

Beratung und Service bei Ihrem Fachhändler.

Audio Video Elektronik 81/82

neuheiten der funkausstellung '81 ... alle neuheiten der funkausstellung '81 ... alle neuheiten der funkausstellung '81 ... alle neuheiten der funkausstellung '81 ... alle neuheiten der funkausstellung '81



ITT Schaub-Lorenz Vertriebsgesellschaft mbH
Postfach 1720 · D-7530 Pforzheim
ITT Schaub-Lorenz Vertriebsgesellschaft mbH
Schottenfeldgasse 13-15 · A-1070 Wien
Novelectric AG · CH-8107 Buchs/ZH

Änderungen und Liefermöglichkeit
vorbehalten.
Printed in West-Germany
AVE 721 939-8-81-300 MD

Technik der Welt **ITT**

Technik der Welt **ITT**

Weltweit forschen, entwickeln und fertigen.

Die International Telephone and Telegraph Corporation ist im vielschichtigen Bereich der Kommunikationstechnik tätig. Weltweit. Bei ITT forscht man ständig nach neuen technischen Lösungen. ITT entwickelt, fertigt und vertreibt Geräte und Anlagen für die Kommunikationsbedürfnisse der Menschen von heute und morgen. Vom Kofferradio bis hin zur Raumfahrt-Technik. Zum Beispiel hat die Standard Elektrik Lorenz AG in Stuttgart – ein Unternehmen des weltweiten ITT Firmenverbandes – wichtige Baugruppen für deutsche Forschungs-Satelliten, wie Intelsat, Helios und Meteosat beigetragen. Die Erfahrungen dabei sind auch auf anderen Gebieten von Nutzen.



SEL verhilft Ihnen zu einer sicheren Landung:

Die Funknavigation gehört seit über einem halben Jahrhundert zum Tätigkeitsbereich von SEL. Das Instrumenten-Landesystem des Rhein/Main-Flughafens Frankfurt zum Beispiel sorgt für die sichere Abwicklung von über 700 Flugbewegungen am Tag. Es wurde von der Standard Elektrik Lorenz AG in Stuttgart entwickelt, gefertigt und installiert.



ITT betreibt auch die Qualitätssicherung weltweit:

In internationalen Symposien stehen die für die Qualitätssicherung verantwortlichen Ingenieure von ITT in einem ständigen Erfahrungsaustausch mit ihren Kollegen aus den unterschiedlichsten Unternehmensgruppen. Weltweit. Im Bereich der Unterhaltungselektronik zum Beispiel wird weltweit in allen Fertigungsstätten nach den gleichen Qualitätskriterien gearbeitet. Damit kein »Ausrutscher« bis zum Kunden kommen kann. Bereits seit Jahren übernahm SEL eine arbeitspsychologische Methode, das sogenannte Null-Fehler-Programm. Es ist der von der amerikanischen Weltraumbehörde geforderte Qualitätsmaßstab.

ITT ist international.

Auch was die Erfahrung betrifft: Die enge Kooperation zwischen den einzelnen Unternehmen des ITT Firmenverbandes ist auch die solide Basis für ein Know How von internationalem Format. Entwicklungstendenzen können dadurch frühzeitig erkannt und bei der Konzeption neuer Produkte verwirklicht werden.

Techniker und Ingenieure von SEL waren zum Beispiel maßgebend bei der Entwicklung von Bildschirmtext und Videotext beteiligt. Ein Grund, weshalb die Deutsche Bundespost der Standard Elektrik Lorenz AG den Auftrag erteilte die Modulator-/Demodulator-Bausteine für die künftigen Bildschirmtext-Zentralen zu entwickeln. Bereits seit 1977 sind Farbfernsehergeräte von ITT für Videotext vorbereitet.

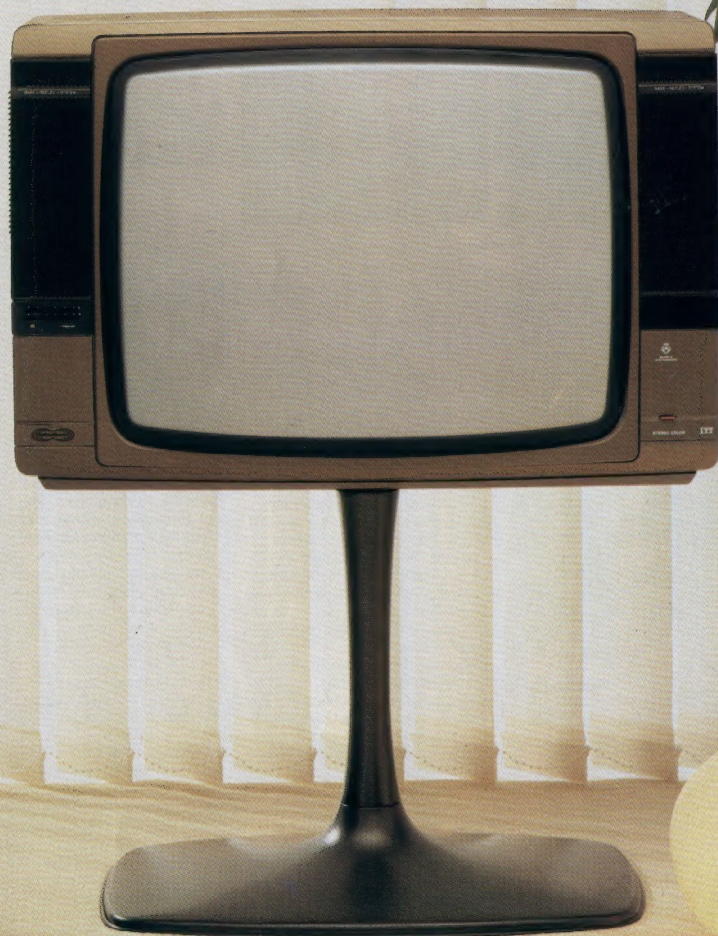


Auch bei Farb bildröhren ist SEL in der Entwicklung ganz vorn:

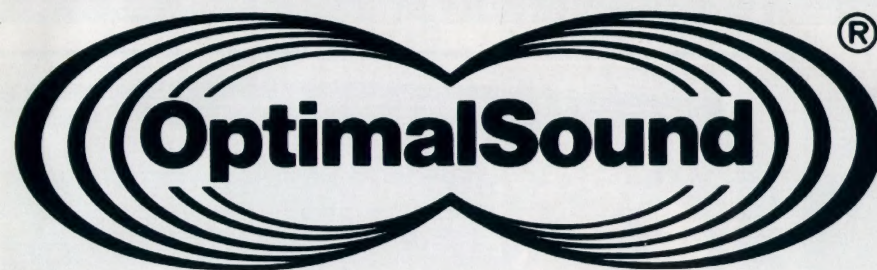
Zwischen der ersten Lochmasken-Bildröhre und der heutigen Heliochrom-Bildröhre aus dem Bildröhrenwerk der Standard Elektrik Lorenz AG liegt eine Vielzahl einzelner Entwicklungsschritte, die zu einer immer besseren Bildwiedergabe und längerer Lebensdauer geführt haben. Neben einer erhöhten Scharfzeichnung (High Focus) und einem größeren Kontrastumfang (High Contrast) sorgt heute das Snap-Fit-System von SEL dafür, daß jedes Abgleichen der Bildröhre im Gerät überflüssig ist. Schon ab Werk ist die neue Heliochrom-Bildröhre präzise eingestellt. Auf Lebenszeit.

Inhalt:

Stereo-Farbfernsehergeräte mit Optimal-Sound:	6
Farbfernsehergeräte mit Oscar-Kabelfernsehtuner	12
Farbfernsehergerät mit Bildschirmtext/Videotext-Decoder	15
Farbfernsehergeräte mit und ohne Fernbedienung	16
Farbfernseh-Portables	24
Schwarzweiß-Fernsehergeräte	27
Video-Recorder, Video-Kamera und Zubehör	28
Radio-Recorder	38
Kofferradios	44
Cassetten-Recorder	48
Taschen-Clockradios	51
Clockradios	52
Zubehör, Tonmöbel	55
Technische Daten	57



Stereo- Farbfernsehen mit



Seit der Internationalen Funkausstellung 1981 in Berlin strahlt das ZDF über einen Großteil seiner Sender den Fernsehton im Zweikanal-Verfahren aus. In Kürze werden alle Sender mit dieser neuen Technik ausgerüstet sein. Die ARD wird in absehbarer Zeit folgen. Das Zweikanal-Verfahren erlaubt einmal die Übertragung des Fernsehtones in Stereo. Zum anderen aber auch das, was die Techniker Simultanton nennen.

Stereo macht Fernsehen auch zum Hörerlebnis:

Ganz gleich was Sie am liebsten hören – ob Volksmusik, Operette, Jazz, Country oder Rock – Stereo gibt dem Klang erst die Transparenz, die Musik zum wirklichen Erlebnis macht. Die großen Live-Konzerte im Fernsehen werden mit Stereo zum Genuß für Auge und Ohr. Aber auch ein Spielfilm gewinnt an Intensität, wenn zur Handlung auch der Ton aus der richtigen Richtung kommt.

Durch Simultanton können Sie John Wayne auch im Original erleben:

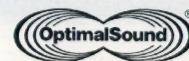
Anstelle des Stereotons läßt sich auch ein zweiter Tonkanal übertragen. Zum Beispiel der Originalton von fremdsprachigen Filmen. Zusätzlich zur deutschen Synchronisation. Sie können dann ganz nach Wunsch entscheiden, welche Fassung Sie hören möchten. Ja, Sie können sogar beide Versionen zur selben Zeit hören – eine davor über Kopfhörer, die Zweite über die Lautsprecher Ihres ITT Stereo Color Farbfernsehgerätes.

ITT bietet Ihnen drei Möglichkeiten zum Fernsehen in Stereo:



Die erste Möglichkeit – Stereo-Fernsehen mit Optimal-Sound in Stereo:

ITT ist ein Begriff, wenn es um zuverlässige und zukunftsichere Farbfernsehgeräte geht. ITT ist auch ein Begriff auf dem Gebiet fernbedienter HiFi-Anlagen. Beides vereint müßte eigentlich ein optimales Stereo-Farbfernsehgerät ergeben. Sie können sich selbst bei Ihrem Fachhändler davon überzeugen, daß dem so ist. Denn ITT stellt jetzt den neuen Stereo Color 3793 HiFi vor – den einzigen Stereo-Farbfernseher mit Optimal-Sound.



Optimal-Sound bedeutet kompromißlosen Stereo-Klang durch zwei eingebaute 3-Weg-Lautsprecher-Systeme nach dem Baßreflex-Prinzip. Und durch 30 Watt Stereo-Musikleistung. Optimal-Sound bedeutet aber auch intensive Stereo-Wirkung durch das »HyperSonic«-Klangsystem. Und Optimal Sound steht für eine Fernbedienung mit erweiterten Audio-Funktionen.



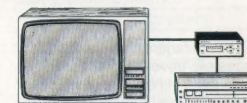
Die zweite Möglichkeit – Stereo-Fernsehen über eine separate Lautsprecherbox:

Den neuen ITT Stereo Color 3773 HiFi können Sie an Ihre HiFi-Anlage anschließen. Oder an zwei separate Lautsprecherboxen. Oder Sie können die in Technik und Design extra dafür konzipierte Beistellbox verwenden. Falls Sie sich jetzt noch nicht so recht zum Fernsehen mit Stereoton entscheiden können, ist der ITT Ideal Color 3763 Oscar die beste Entscheidung für Sie. Er kann von Ihrem Fachhändler jederzeit zum Stereo-Farbfernsehgerät aufgerüstet werden. Dann ist er identisch mit dem ITT Stereo Color 3773 HiFi.



Die dritte Möglichkeit – Stereo-Fernsehen über Ihre HiFi-Anlage:

Wenn Sie nicht daran denken, in absehbarer Zeit ein neues Farbfernsehgerät anzuschaffen, gibt es eine weitere interessante Möglichkeit den Stereoton (oder Simultanton) wiederzugeben. Nämlich ganz einfach über Ihre HiFi-Anlage. Der neue ITT Stereo-Fernsehtuner TV 2466 läßt sich an jeden HiFi-Verstärker oder Receiver anschließen. Er ist mit einem Programmspeicher ausgestattet und erlaubt den Direktabruf von bis zu 8 Programmen.



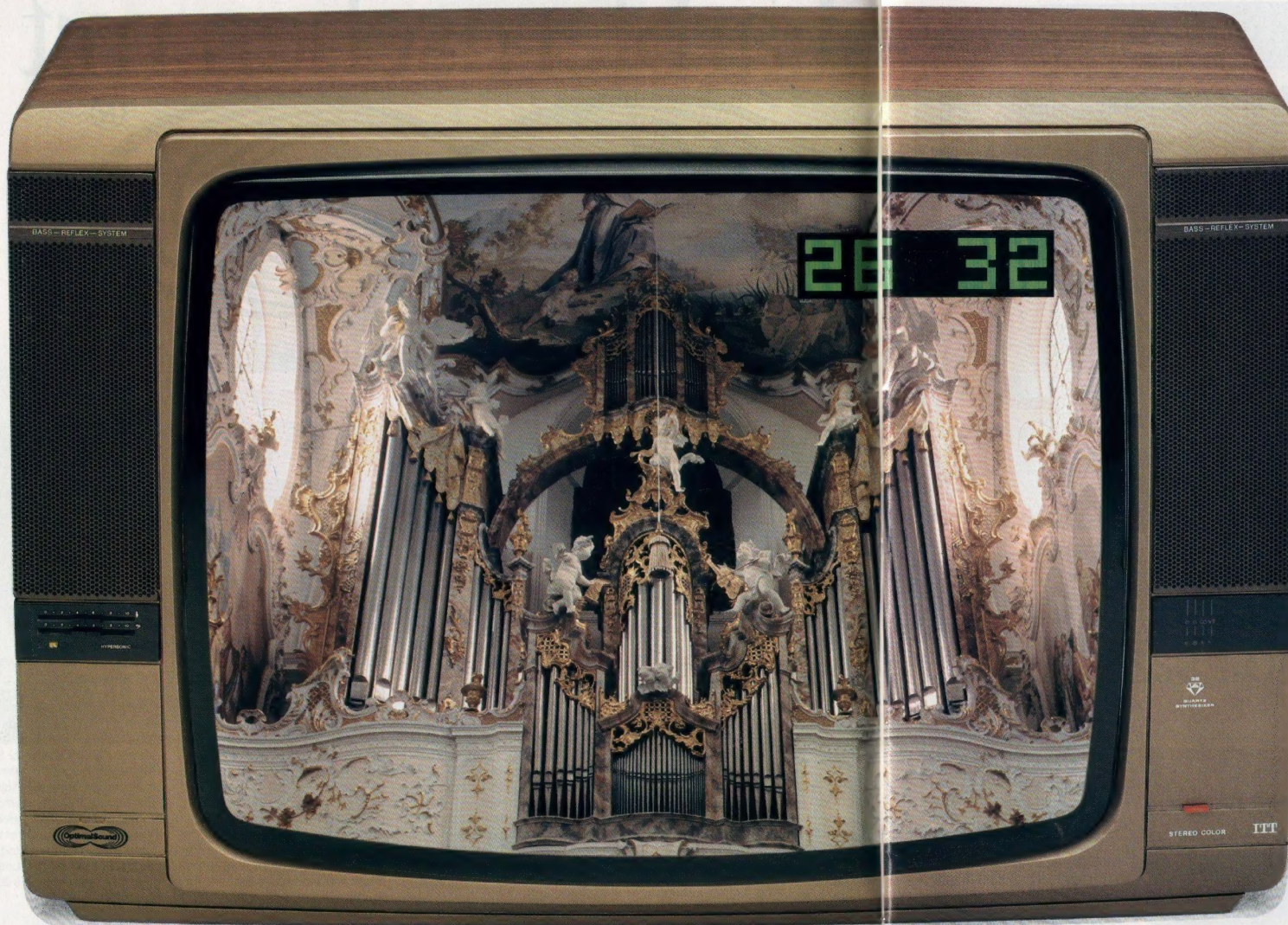
Wie die Stereo-Farbfernsehgeräte von ITT läßt sich auch der ITT Stereo-Fernsehtuner TV 2466 von Stereo-Wiedergabe auf Simultanton umschalten. Eine genaue Beschreibung finden Sie im ITT Prospekt »High Fidelity 81/82«.

neu

ITT Stereo Color 3793 HiFi



Der neue ITT mit OptimalSound.



ITT hat umfangreiche Forschungen angestellt, bevor das Konzept für ein in jeder Hinsicht optimales Stereo-Farbfernsehgerät gefunden war. Das Ergebnis ist der neue ITT Stereo Color 3793 HiFi, den wir Ihnen hier präsentieren. Er vereinigt alle Merkmale, die von diesem neuen Farbfernsehgeräte-Typ gefordert werden: Elegantes Design, Abmessungen eines vergleichbaren Mono-Farbfernsehgerätes und hervorragende

Stereo-Klangwiedergabe. Alles in allem ist der neue ITT Stereo Color 3793 HiFi ein Stereo-Farbfernsehgerät, das in dieser Vollkommenheit kein zweites Mal zu finden sein wird. Ein echter ITT für Menschen, die das Endgültige suchen.

Einer der schmalsten Stereo-Farbfernseher, den Sie finden werden:

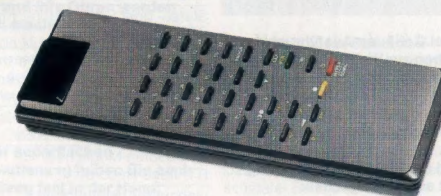
Die Tatsache, daß ein Stereo-Farbfernsehgerät, wie der neue ITT Stereo

Color 3793 zwei eingebaute Lautsprecherboxen hat, war für ITT noch lange kein Grund, ihn größer zu bauen, als ein herkömmliches Mono-Gerät. 78 Zentimeter ist er breit. Ein Maß, das kaum Ihr alter Farbfernseher unterschreiten dürfte, wenn er eine 67 cm Bildröhre hat.

Eine Infrarot-Fernbedienung, die mehr kann, als üblich ist:

Sie erlaubt mehr, als den Direktabruf von bis zu 32 Programmen

und die Steuerung der Bild- und Tonwiedergabe. Zum Beispiel können Sie mit ihr (bei entsprechenden Sendungen) vom deutschen Synchronon auf den fremdsprachigen Originalton umschalten. Sie können das »HyperSonic«-Klangsystem zuschalten. Sie können die Programm- und Kanalziffern in den Bildschirm einblenden und Sie können einen der ITT Video-Recorder fernsteuern.



Der Kabelfernseh-Zukunft können Sie unbesorgt entgegensehen:

Der ITT Stereo Color 3793 HiFi hat einen Quarz-Synthesizer-Tuner. Er läßt die Speicherung von bis zu 32 Programmen zu – ganz gleich ob sie über die Antenne oder per Kabelnetz ins Haus kommen. Zur Sender-Programmierung genügt es, wenn Sie die Kanalziffern eingeben, auf denen bei Ihnen die Fernsehprogramme ausgestrahlt werden. Keine Sendersuche, kein Abstimmen von Hand. Jeder Sender wird quatzgenau festgehalten und ist über die Infrarot-Fernbedienung direkt abrufbar.



Baßreflex – der Schlüssel zum kompromißlosen Klangbild:

Der neue ITT Stereo Color 3793 HiFi kann mit zwei eingebauten 3-Weg-Systemen zur HiFi-gerechten Klangwiedergabe aufwarten. Für hervorragende Wiedergabe des Tiefton-Bereiches sorgt eine Baßreflex-Box, die mit Hilfe eines speziellen Computer-Programmes optimal für diesen Einsatz ausgelegt wurde. Die Tiefton-Lautsprecher strahlen zur Geräteseite ab, wogegen die Baßreflex-Öffnung nach vorne gerichtet ist. Diese Anordnung resultiert in optimaler Klangabstrahlung und Durchzeichnung des Klangbildes. Die beiden Lautsprecher-Systeme haben eine Belastbarkeit von je 25 Watt und sind somit ausgesprochen großzügig dimensioniert.

»HyperSonic« – der erste Schritt zum optimalen Stereo-Fernsehton:

Dem menschlichen Empfinden nach sollte der Klang von da her kommen, wo auch die dazugehörige Spielhandlung zu sehen ist. Also am Besten direkt vom Farbfernseher. Beim ITT Stereo Color 3793 HiFi ist die Klangwiedergabe ideal gelöst. Das »HyperSonic«-Klangsystem sorgt darüberhinaus für einen Stereo-Effekt, wie man ihn sonst nur mit entsprechend weit auseinander platzierten Lautsprecherboxen erreichen kann.

Programm- und Kanalziffern erscheinen auf dem Bildschirm:

Sie werden in das laufende Fernsehprogramm eingeblendet. Jeweils bei Einschalten des Gerätes und bei Betätigung einer Programmwahl-Taste.

Für Videotext ist bereits alles vorbereitet:

Für den Empfang des Videotext-Informationsdienstes gibt es einen speziellen Decoder, der von der Service-Werkstatt Ihres Fachhändlers ohne großen Aufwand nachgerüstet werden kann. Er ist als Sonderzubehör zum ITT Stereo Color 3793 HiFi lieferbar.



Sie können unter zwei Gehäuse-Ausführungen wählen: Der ITT Stereo Color 3793 HiFi ist alternativ in der Ausführung Nußbaumfarbig/Sierrabraun oder Moccabraun/Silber erhältlich.

ITT Pluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliochrom-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 32 Programme
- Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
- Quarz-Synthesizer für direkte Kanalwahl
- Kabelfernseh-Tuner
- Infrarot-Fernbedienung
- Stereo- oder Simultanton-Empfang
- 2 eingebaute 3-Weg-Baßreflex-Lautsprecher-Systeme
- »HyperSonic«-Klangsystem
- 30 Watt Musikleistung
- Anschlüsse für 2 Kopfhörer, externe Lautsprecher, Stereo-Anlage und AV-Buchse
- Fernbedien-Möglichkeit für ITT Video-Recorder
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
- Vorbereitet für Videotext
- Gehäuse-Ausführungen: nußbaumfarbig/sierrabraun, moccabraun/silber
- Maße: ca. 78 x 52 x 46 cm



ITT Stereo Color 3773 HiFi



Die Farbfernseh-Stereoanlage.

Der neue ITT Stereo Color 3773 HiFi bietet Ihnen drei zusätzliche Möglichkeiten Fernsehen mit Stereo-Klang zu erleben.

1. Sie können ihn über ein handelsübliches Verbindungskabel mit Ihrer HiFi-Anlage verbinden und den Stereoton darüber wiedergeben.
2. Sie können zwei separate Lautsprecherboxen anschließen und diese an passender Stelle in Ihre Wohnlandschaft einfügen.
3. Sie können die in Technik und Design zum Gerät passende 2-Weg-Lautsprecherbox verwenden (Abbildung oben) und im gehörigen Abstand zur eingebauten Box plazieren.

scheiden, ob Sie John Wayne lieber im Original hören wollen, oder seine Synchronstimme bevorzugen.

Quarz-Synthesizer heißt alle Programme auf Knopfdruck speichern und wieder abrufen: Sie tippen einfach die Kennziffern des Fernsehkanals ein, drücken auf die Memory-Taste und schon ist der Sender im Programmspeicher. Einfacher kann man die Programmierung wirklich nicht mehr lösen. Der elektronische Programmspeicher kann bis zu 32 Programme abrufbereit halten.

Mit der superflachen Fernbedienung haben Sie alle Funktionen in der Hand: Auch die Stereo-Funktionen, wie Balance, Mono/Stereo-Umschaltung, die Wahl zwischen 1. oder 2. Tonkanal bei Simultanton-Empfang und die Video-Recorder-Fernsteuerung.

Simultanton heißt zum Beispiel Fernsehfilme im Original sehen:

Der Zweikanal-Fernsehton erlaubt auch die gleichzeitige Übertragung von Originalton und deutscher Synchronisation fremdsprachiger Filme. Sie können dann selbst ent-



Zwei Gehäuse-Ausführungen stehen zur Wahl: Sie können sich zwischen der nußbaumfarbenen/silbernen Ausführung oder der Variante in Moccabraun/Silber entscheiden.

Und auch Videotext-Empfang läßt sich ermöglichen: Durch einen zusätzlichen Videotext-Decoder, den Ihr Fachhändler jederzeit problemlos nachrüsten kann.

ITTPluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliochrom-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 32 Programme
- Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
- Direkt-Kanalwahl
- Quarz-Kabelfernseh-Tuner
- Infrarot-Fernbedienung
- Stereo- oder Simultanton-Empfang
- 30 Watt Musikleistung
- Anschlüsse für 2 Kopfhörer, externe Lautsprecher, Stereo-Anlage und Video-Recorder (AV-Buchse)
- Beistell-Lautsprecherbox als Sonderzubehör lieferbar
- Fernbedien-Möglichkeit für ITT Video-Recorder
- Gehäuse-Ausführungen: nußbaumfarbig/silber, moccabraun/silber
- Maße: ca. 78 x 52 x 47 cm



ITT Stereo Color 3493 HiFi



Stereo-OptimalSound eine Klasse kompakter.

Erstklassige Farbwiedergabe, überzeugender Klang und hoher Bedienungskomfort waren bei Farbfernsehgeräten von ITT noch nie eine Frage der Bildschirmgröße. Auch der neue ITT Stereo Color 3493 HiFi macht dabei keine Ausnahme. Im Gegenteil, auch er trägt das Prädikat Optimal-Sound. Und das aus gutem Grund.

Ein Druck auf die »HyperSonic«-Taste und Ihre Ohren werden Augen machen:

Denn da klingt es doch ganz so, als ob die beiden eingebauten Lautsprecher-Systeme ein ganzes Stück weiter nach rechts und links vom Gerät rücken würden.

Mit der superflachen Fernbedienung haben Sie auch den Klang fest in der Hand:

Denn neben den üblichen Tasten sind auch noch Funktionen für die Balance-Einstellung, für »HyperSonic« und Simultanton dran.



Zwei eingebaute Baßreflex-Boxen bringen Musiksendungen voll zur Geltung:

Es handelt sich dabei um 2-Weg-Systeme. Der Tiefton-Bereich wird seitlich und über die Baßreflex-Öffnung nach vorne abgestrahlt. Dadurch ergibt sich trotz extrem schmaler Bauweise der Lautsprecher-Systeme ein bis in den Tiefton-Bereich abgerundetes Klangbild. Bei 30 Watt Stereo-Musikleistung.



Zwei Ausführungen stehen zur Verfügung:

Es gibt den ITT Stereo Color 3493 HiFi in Moccabraun mit Silber oder mit nußbaumfarbenem Korpus und sierrabrauner Front.

Und wenn Sie wollen kann er auch noch Videotext:

Ein entsprechender Zusatz-Decoder kann Ihnen Ihr Fachhändler jederzeit nachrüsten. Technisch ist alles schon dafür vorbereitet.

ITTPluspunkte:

- 56 cm Bildformat
- High-Focus-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 32 Programme
- Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
- Quarz-Synthesizer für direkte Kanalwahl
- Kabelfernseh-Tuner
- Infrarot-Fernbedienung
- Stereo- oder Simultanton-Empfang
- 2-Weg-Baßreflex Lautsprecher
- »HyperSonic«-Klangsystem
- 30 Watt Musikleistung
- Anschlüsse für 2 Kopfhörer, externe Lautsprecher, Stereo-Anlage und Video-Recorder (AV-Buchse)
- Gehäuse-Ausführungen: nußbaumfarbig/sierrabraun, moccabraun/silber
- Maße: ca. 70 x 45 x 42 cm

neu

ITT Ideal Color 3443/3743 Oscar

euro style



Ideal Color 3443 Oscar

Ideal Color 3743 Oscar

Luxus-Alternativen mit Kabelfernseh-Tuner.

Wenn Sie schon gleich von Anfang an fürs Kabelfernsehen gerüstet sein wollen und ein Farbfernsehgerät mit mittlerer Bildschirmgröße (56 cm) und höchstem Bedienungskomfort suchen – der ITT Ideal Color 3443 Oscar ist bestens zur Erfüllung dieser Wünsche geeignet.

32 Programme sind wirklich zukunftsicher:

Ganz besonders, wenn ein eingebauter Oscar-Tuner (= Omni System Cable and Antenna Reception) auch uneingeschränkt alle Kabelfernsehprogramme empfangen kann.

Die Programmierung ist absoluter Bedienungskomfort: Denn es genügt die Eingabe der Fernsehkanäle (2-stellige Kanalziffer) und ein leichter Druck auf die »Memory«-Taste – das ist alles, um den Programmspeicher des Gerätes zu programmieren.

ITT Pluspunkte:

56 cm Bildformat
High-Focus-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
32 Programme
Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
Quarz-Synthesizer für direkte Kanalwahl
Kabelfernseh-Tuner (Oscar)
Infrarot-Fernbedienung
PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
Video-Recorder anschließbar (über Antenneneingang)
»Ideal-Color«-Funktion
ITT Design »euro style«
Gehäuse-Ausführungen: moccabraun oder nußbaumfarbig/moccabraun
Maße: ca. 64 x 46 x 43 cm

Nach dem ITT Ideal Color 3743 Oscar sollten Sie Ihren Fachhändler fragen, wenn Sie ein Farbfernsehgerät im europäisch schlanken Design suchen, das alle Vorzüge von Technik und Komfort in sich vereint.

Drei Tasten drücken und der Sender ist im Programmspeicher:

Zunächst einmal tippen Sie die 2-stellige Ziffer des Fernsehkanals ein, auf dem das gewünschte Programm gesendet wird. Dann drücken Sie noch auf die Taste »Memory« und schon ist das Programm abrufbereit im elektronischen Programmspeicher. Einfacher geht es wirklich nicht mehr.

Mit der schlanken Fernbedienung haben Sie alles »in der Hand«: Zum Beispiel den Abruf von bis zu 32 Programmen. Oder die Einstellung von Bild und Ton. Oder die »Ideal-Color«-Einstellung.

ITT Pluspunkte:

67 cm Bildformat
Heliokrom-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
32 Programme
Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
Quarz-Synthesizer für direkte Kanalwahl
Kabelfernseh-Tuner (Oscar)
Infrarot-Fernbedienung
PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
Video-Recorder anschließbar
ITT Design »euro style«
Gehäuse-Ausführungen: moccabraun oder nußbaumfarbig/moccabraun
Maße: ca. 72 x 52 x 48 cm

neu

ITT Ideal Color 3243/3343 Oscar

euro style



Ideal Color 3243 Oscar

Ideal Color 3343 Oscar

Tragbar und regalkompakt.

Der ITT Ideal Color 3243 Oscar ist ein Portable mit dem höchsten Maß an Technik und Komfort, das Sie heute erwarten können.

Stichwort Quarz-Synthesizer:

Zur Sendersuche genügt es bei diesem Komfort-Portable den jeweiligen Fernsehkanal direkt einzugeben und schon erscheint das Programm auf dem Bildschirm. Ein Druck auf die »Memory«-Taste und der Programmspeicher hält es fest. Quarzgenau und kinderleicht. Programm- und Kanalziffern werden jeweils in den Bildschirm eingeblendet.

Fernbedienungskomfort im Taschenrechner-Format:

Die neue Infrarot-Fernbedienung von ITT ist schlank und superflach. Sie erlaubt die Steuerung aller Funktionen einschließlich dem Ein- und Ausschalten des Gerätes und der Direktwahl von bis zu 32 Programmen.

ITT Pluspunkte:

42 cm Bildformat
High-Focus-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
32 Programme
Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
Quarz-Synthesizer für direkte Kanalwahl
Kabelfernseh-Tuner (Oscar)
Infrarot-Fernbedienung
Kopfhörer-Anschlußbuchse
Video-Recorder anschließbar (über Antenneneingang)
Sonderzubehör:
12/24-Volt-Batterie-Konverter
Gehäuse-Ausführung: silber/bronze
Maße: ca. 49 x 36 x 41 cm

Mit dem ITT Ideal Color 3343 Oscar steht Ihnen auch im Kompaktformat mit 51 cm Bildröhre ein Farbfernsehgerät zur Verfügung, das keine Wünsche mehr offen läßt.

32 Programme einschließlich Kabelfernsehen:

Was Sie auch heute und in Zukunft empfangen können – über die Antenne oder über ein Kabelfernseh-Netz – der ITT Ideal Color 3343 Oscar ist empfangsbereit.

Quarz-Synthesizer heißt kinderleichtes Programmieren:

Einfach die Kennziffern des gewünschten Fernsehkanals eintippen, auf die »Memory«-Taste drücken und fertig ist die Programmierung des Programmspeichers.

Die superflache Fernbedienung:

Sie erlaubt die Programm-Direktwahl, die Einstellung der Bild- und Tonwiedergabe und das Ein- und Ausschalten des Gerätes.

ITT Pluspunkte:

51 cm Bildformat
Heliokrom-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
32 Programme
Programm- und Kanalziffern-Einblendung im Bildschirm
Quarz-Synthesizer für direkte Kanalwahl
Kabelfernseh-Tuner (Oscar)
Infrarot-Fernbedienung
PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
Video-Recorder anschließbar
Ideal-Color-Funktion
ITT Design »euro style«
Gehäuse-Ausführungen: moccabraun oder nußbaumfarbig/moccabraun
Maße: ca. 59 x 43 x 48 cm

ITT Ideal Color 3763 Oscar



Eine seiner Stärken ist der Klang.

Der ITT Ideal Color 3763 Oscar ist die beste Empfehlung, wenn Sie bei Ihrem nächsten Farbfernsehgerät ganz besonderen Wert auf eine hervorragende Klangwiedergabe legen. Wir haben ihn nämlich mit einer eingebauten 2-Weg-HiFi-Lautsprecherbox ausgestattet, deren Klang Sie über getrennte Baß- und Höhenregler bestimmen können.

Ein Nachrüstset macht ihn jederzeit zum Stereo-Fernseher: Falls es Sie später doch reizen sollte, Fernsehprogramme mit Stereo-Ton zu empfangen (oder den Originalton zu ausländischen Filmen zu hören), können Sie jederzeit Ihren Fachhändler bitten, die erforderliche Technik nachzurüsten. Der ITT Ideal Color 3763 Oscar ist dann identisch mit dem ITT Stereo Color 3773 HiFi Stereo- oder Simultant-Betrieb ist über eine extra Lautsprecherbox oder Ihre Stereo-Anlage möglich.

Der Oscar-Tuner kann auch Kabelfernseh-Programme empfangen: Sie können also allen kommenden Entwicklungen beruhigt entgegensehen, denn Sie erwerben heute schon die Technik von morgen.

Bis zu 32 Programme können Sie direkt abrufen: Zur Programmierung des Quarz-Synthesizer-Tuners genügt das Eintippen der Kanäle, auf denen Sie die Fernsehprogramme empfangen. Die Programm- und Kanalnummern werden jeweils bei Antippen einer Taste für kurze Zeit in das Fernsehbild eingeblendet.

Ein Videotext-Decoder kann jederzeit nachgerüstet werden: Der ITT Ideal Color 3763 Oscar ist technisch schon soweit auf diesen Informationsdienst vorbereitet, daß die Nachrüstung eine preiswerte Sache ist.

Sie können auch einen ITT Video-Recorder fernsteuern: Zum Beispiel, wenn Sie den ITT Ideal Color 3763 Oscar zum kompletten Video-Center (Bild unten) erweitert haben.



ITTPluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliocrom-Bildröhre
- 32 Programme
- Quarz-Kabelfernseh-Tuner (Oscar)
- Infrarot-Fernbedienung
- Separate Klangregler für Bässe und Höhen
- Integrierte 2-Weg-Lautsprecherbox
- Audio-Buchsen
- AV-Buchse für Direktanschluß eines Video-Recorders
- Vorbereitet für Stereo-/Simultant-Nachrüstset
- Vorbereitet für Videotext
- Fernbedien-Möglichkeit für ITT Video-Recorder
- Gehäuse-Ausführungen: nußbaumfarbig/silber, moccabraun/silber
- Maße: ca. 78 x 52 x 47 cm
- Sonderzubehör: Video Console 482 HiFi

ITT Ideal Color 3660 BVT 02/V24



Bildschirmtext kommt. Das Gerät dafür ist schon da.

Zunächst einmal eine Klarstellung. Die meisten von Ihnen können mit dem ITT Ideal Color 3660 BVT 02/V24 nicht das anfangen, was dieses Gerät alles kann. Zumindest noch nicht. Denn der ITT Ideal Color 3660 BVT 02/V24 ist mehr als ein Farbfernseher. Er ist ein zentrales Video-Terminal für eine Vielzahl von elektronischen Medien. Für Fernsehprogramme, für Video-Aufzeichnungen, für die Bildschirmzeitung Videotext und für den neuen Informationsdienst der Deutschen Bundespost – Bildschirmtext. Zur Zeit können einige tausend Teilnehmer am ersten »Probelauf« von Bildschirmtext teilnehmen. In Düsseldorf/Neuss und in Berlin. Viele von Ihnen haben den ITT Ideal Color 3660 BVT 02/V24. Denn er ist einer der ersten Farbfernseher, in dem die ganze Technik dafür schon »drin« ist. Und dabei ist er genauso groß wie jedes »normale« Farbfernsehgerät.

Mit dieser Fernbedienung haben Sie wirklich alle Funktionen in der Hand: Zunächst einmal natürlich alle Funktionen zur Einstellung von Bild und Ton. Und die Direktwahl aller 16 Programme. Darüber hinaus aber auch noch die Steuerung aller Bandlauf-Funktionen eines Video-Recorders von ITT. Zusätzlich noch den Abruf der einzelnen Texttafeln von Videotext. Und schließlich noch sämtliche Abruf-Funktionen für den Bildschirmtext-Informationsdienst der Deutschen Bundespost. Ein spezieller integrierter Schaltkreis (VLSI-Baustein) von ITT macht diese Fülle von Fernbedienungs-Funktionen möglich.

Bei der Programmierung hilft ein Sendersuchlauf: Er sucht sich auf Tastendruck die gewünschten Sender selbst – ohne umständliches Einstellen und abstimmen. Zur Speicherung

von bis zu 16 Programmen steht ein vollelektronischer Programmspeicher zur Verfügung.

Bildschirmtext-Kleintastatur und -Keyboard: Für den professionellen Anwender steht zur Gestaltung einzelner Bildschirmtext-Seiten das ITT Keyboard 2003 BT zur Verfügung. Die ITT Kleintastatur KT 2003 ist für den privaten Bildschirmtext-Informationsdialog gedacht.

Und außerdem können Sie noch einzelne Textseiten auf Cassette überspielen: Wenn Sie bestimmte Informationen öfter brauchen. Das Cassetten-Interface RPI 2000 verbindet den ITT Ideal Color 3660 BVT 02/V24 mit einem Cassetten-Recorder.

Über ITT Bildschirmtext-Einrichtungen für Informations-Anbieter informiert ein Sonderprospekt.

ITTPluspunkte:

- 66 cm Bildschirm
- Heliocrom-Bildröhre
- 16 Programme mit Leuchtziffern-Anzeige
- Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
- Ideal-Kontrast-Automatik
- Infrarot-Fernbedienung für:
 - Programmwahl
 - Bild- und Töneinstellung
 - Bildschirmtext
 - Videotext
- ITT Video Recorder
- Audio-Buchse für Tonband-Mitschnitte des Fernseh-Tones
- AV-Buchse für Direktanschluß eines Video-Recorders
- Integrierter Decoder für Bildschirmtext und Videotext
- Gehäuse-Ausführungen: nußbaumfarbig, schwarz/silber
- Maße: ca. 78 x 52 x 46 cm

ITT Ideal Color 8753



Elegante Erscheinung
mit hohem Bedienungskomfort.

Der neue ITT Ideal Color 8753 ist ein Farbfernsehgerät für Menschen mit hohem Anspruch an Technik und Design. Er ist nicht nur ein attraktives Blickfang, sondern auch ein zuverlässiger Begleiter. Die ITT Ideal Color 8753 ist ein Farbfernsehgerät, das Sie mit hohem Bedienungskomfort machen.

Bis zu 16 Programme lassen sich auf Knopfdruck speichern. Über den elektronischen Sendersuchlauf, die Empfangs- und die Station gefunden hat. Der elektronische Speicher festgelegt und dann jederzeit direkt.

Eine AIV-Video-Recorder für den Anschluß eines Video-Recorders: Sie können Ihre Video-Recorder über die Antennen-Buchse des Farbfernsehgerätes anschließen. Über eine spezielle AV-Buchse kommt das Signal jedoch direkt – ohne Umweg über den Tuner des Fernsehgerätes – auf den Bildschirm. In sichtbar besserer Qualität.

nen-Buchse des Farbfernsehgerätes anschließen. Über eine spezielle AV-Buchse kommt das Signal jedoch direkt – ohne Umweg über den Tuner des Fernsehgerätes – auf den Bildschirm. In sichtbar besserer Qualität.

Mit der schlanken, superflachen Fernbedienung haben Sie alle Funktionen in der Hand: Sie liegt in der Hand wie ein Taschenrechner und erlaubt den Direktabruf aller 16 Programme, die Regelung von Bild und Ton, den Abruf der »Ideal-Color«-Einstellung und das Ein-/Ausschalten des Gerätes.

Anschlüsse für Kopfhörer und Recorder sind auch vorhanden: Damit Sie auch einmal völlig ungestört Ihr Programm verfolgen können. Oder eine interessante Musiksending auf Cassette mit-schneiden können.



Sie haben die Wahl unter zwei Gehäuse-Ausführungen: Der ITT Ideal Color 8753 ist alternativ in einer nußbaumfarbenen Ausführung oder in Moccabraun zu haben.

Wenn Sie wollen, können Sie auch Videotext empfangen: Ein entsprechender Videotext-Decoder kann von Ihrem Fachhändler jederzeit nachgerüstet werden.

ITT Pluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliochrom-Bildröhre
- 16 Programme mit Leuchtziffern-Anzeige
- Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
- Infrarot-Fernbedienung
- Vorbereitet für Videotext
- Video-Recorder anschließbar (über spezielle AV-Buchse)
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
- Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar oder entsprechende Variante lieferbar
- Audio-Buchsen für Tonband-Mitschnitte des Fernsehtones und Kopfhörer-Anschluß
- Gehäuse-Ausführungen: nußbaumfarbig oder moccabraun
- Maße: ca. 78 x 52 x 47 cm
- Sonderzubehör: Video-Console 482 HiFi

ITT Ideal Color 5733

neu
euro style



Ansprechend im Design,
anspruchsvoll in der Technik.

Erwarten Sie vom ITT Ideal Color 5733 alles, was ein zeitgemäßes Farbfernsehgerät heute können muß. Er wird Sie nicht enttäuschen. Denn er ist in jeder Hinsicht auf der Höhe der Zeit. Rein äußerlich gibt er sich schlank, wohnlich, modern. Innen drin steckt die beste Farbfernseh-Elektronik, die wir je gebaut haben. Sie ist zuverlässig, dauerhaft und ausbaufähig. Und sie kommt mit ganzen 90 Watt Leistung aus der Steckdose aus.

Der Bedienungskomfort ist beispielhaft: Alles, was Sie nur einmal einzustellen brauchen, befindet sich hinter einer Abdeckung: die Tasten für den elektronischen Sendersuchlauf, die Regler für Klang und Lautstärke und die Einsteller für Ihre Idealwerte von Kontrast, Helligkeit und Farbstärke. Die Technik bleibt somit weitgehend »unsichtbar«, das Design klar und ansprechend.

Die neue Infrarot-Fernbedienung liegt in der Hand wie ein Taschenrechner: Sie ist extrem flach und superschlank. Die gesamte Bedienung des ITT Ideal Color 5733 können Sie mit ihr bequem aus dem Zuschauersessel steuern. Zum Beispiel den Direktabruf aller 16 Programme. Oder die Einstellung von Bild und Ton. Oder den Abruf der Ideal-Color-Einstellung. Oder das Ein- und Ausschalten des Gerätes.

Wenn sie wollen, können Sie auch Videotext empfangen: Einen entsprechenden Zusatzdecoder kann Ihnen Ihr ITT Fachhändler jederzeit in den ITT Ideal Color 5733 einbauen.

Anschlüsse für Kopfhörer und Cassetten-Recorder: Wenn sie den Ton einer Musiksending mit-schneiden oder ganz für sich allein fernsehen wollen.



Es gibt den ITT Ideal Color 5733 in zwei Ausführungen: Sie können ihn nußbaumfarbig mit moccabrauner Front oder moccabraun haben.

Programme aus der DDR und aus Kabelfernseh-Netzen: Zur Farbwiedergabe von DDR-Fernsehprogrammen steht ein PAL/Secam-Decoder (Sonderzubehör) zur Verfügung. Der Austausch des vorhandenen Tuners

erlaubt auch den Empfang von Kabelfernseh-Programmen.

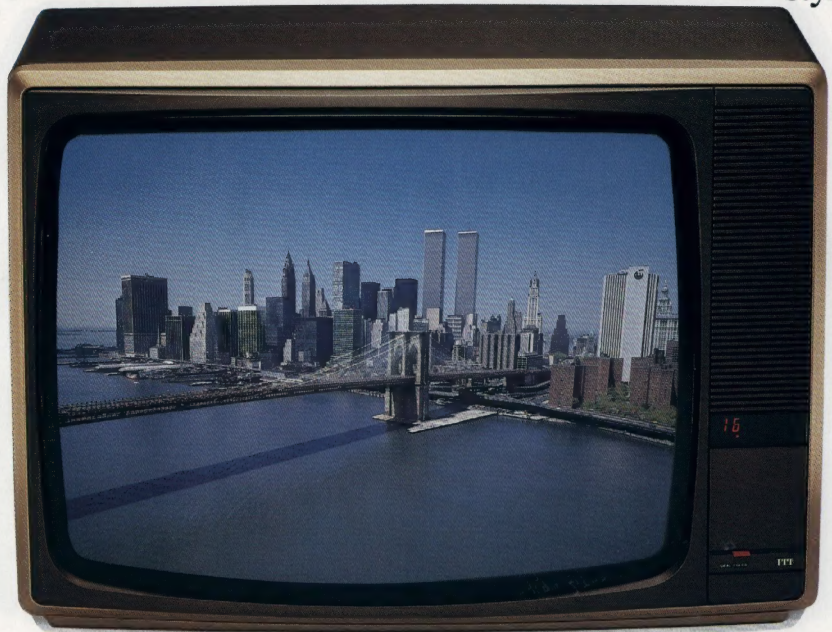
ITT Pluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliochrom-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 16 Programme mit Leuchtziffern-Anzeige
- Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
- Infrarot-Fernbedienung
- »Ideal-Color«-Taste
- Audio-Buchsen
- Videorecorder anschließbar (über spezielle AV-Buchse)
- Vorbereitet für Videotext
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
- Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar
- ITT Design »euro style«
- Gehäuse-Ausführungen: moccabraun oder nußbaumfarbig/moccabraun
- Maße: ca. 72 x 52 x 48 cm



ITT Ideal Color 3733

eurol
style



Klare Design-Linie, perfekte Technik.

Die Form folgt der Funktion. Der neue ITT Ideal Color 3733 gibt sich funktional und ansprechend schön. Im klaren, sachlichen Design unserer Zeit. Und mit der Technik von heute und morgen.

Der elektronische Speicher faßt 16 Programme:
Dezent hinter einer ins Gehäuse integrierten Abdeckung befinden sich die Programmier-Tasten. Ein leichter Tastendruck genügt und der automatische Sendersuchlauf sucht das gewünschte Programm. Noch eine Korrektur der Feinabstimmung. Fertig.

Alles übrige geschieht über die superflache Fernbedienung:
Sie liegt wie ein Taschenrechner in der Hand. Schlank, flach, angenehm. Sie können alle 16 gespeicherten Programme direkt abrufen. Oder Helligkeit und Farbstärke einstellen. Oder Ihre persönliche Ideal-Farbeinstellung abrufen.

Oder die Lautstärke bestimmen. Und überhaupt das Gerät ein- und ausschalten.

Ihren Video-Recorder können Sie über eine spezielle AV-Buchse anschließen:
Das hat den Vorteil, daß das Signal ohne Umwege über den Tuner des Fernsehgerätes direkt auf den Bildschirm kommt. Mit sichtbar besserer Qualität.

Wenn Sie wollen, kann er auch das französische Fernsehen empfangen:
Es gibt ihn nämlich in einer Variante mit serienmäßig eingebautem Euro-PAL/Secam-Decoder (Ideal Color 3733 Multistandard).

Anschlüsse für Kopfhörer und Cassetten-Recorder:
Sie können also ein Programm ganz für sich allein verfolgen, oder den Ton einer Musiksending auf Compact-Cassetten aufnehmen.



Sie können ihn auch gleich mit Videotext-Decoder haben:
Falls Sie gleich von Anfang an die Bildschirmzeitung Videotext empfangen wollen, können Sie sich für den ITT Ideal Color 3733 VT entscheiden. Er ist schon »von Haus aus« mit einem Videotext-Decoder ausgestattet. Beim ITT Ideal Color 3733 ist der Videotext-Decoder auf Wunsch nachrüstbar. Falls Sie es sich später überlegen sollten.

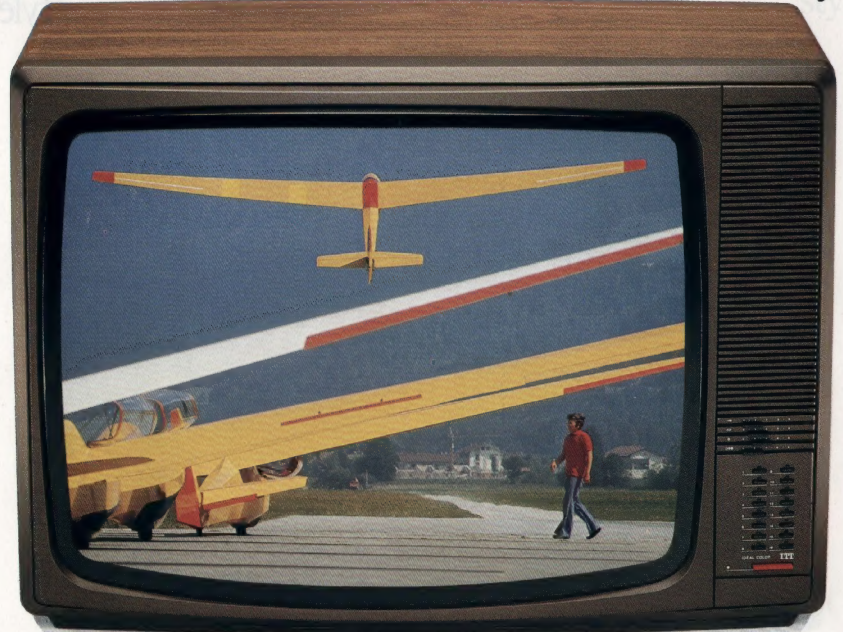
ITT Pluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliachrom-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 16 Programme
- Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
- Infrarot-Fernbedienung
- Anschlüsse für Kopfhörer, Cassetten-Recorder und Video-Recorder (AV-Buchse)
- Vorbereitet für Videotext oder entsprechende Variante lieferbar
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar oder in entsprechender Variante
- Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar oder in entsprechender Variante
- ITT Design »euro style«
- Gehäuse-Ausführungen: moccabrun oder nußbaumfarbig/moccabrun
- Maße: ca. 72 x 52 x 48 cm



ITT Ideal Color 3713

eurol
style



Konzentration auf das Wesentliche.

Auch beim neuen ITT Ideal Color 3713 herrscht ein klares, ansprechendes Design vor. Äußeres Kennzeichen für moderne Technik und höchste Zuverlässigkeit. Der ITT Ideal Color 3713 ist für Menschen gedacht, die zwar eine Fernbedienung als nicht so wichtig erachten, aber größten Wert auf ein großes Bildformat und erstklassige Farbwiedergabe legen. Für sie ist der ITT Ideal Color 3713 die beste Entscheidung, die sie treffen können.

Bis zu 16 Programme können Sie direkt abrufen:
Die 16-fache Speichereinheit des ITT Ideal Color 3713 befindet sich dezent verborgen hinter einer unauffällig ins Gehäuse integrierten Klappe. Nach einmaliger Programmierung können die 16 Programme durch leichtes Antippen von Kurzhub-Tasten abgerufen werden. Zur Kennzeichnung des jeweils wie-

dergegebenen Programms ist eine Leuchtanzeige vorhanden.

Sein Innenleben ist ein Stück Technik der Welt:
ITT baut Farbfernsehgeräte für den Weltmarkt. Mit einer Technik, die in tropischen Ländern genauso zuverlässig sein muß, wie in der Abgeschiedenheit Skandinaviens. Der ITT Ideal Color 3713 ist eines davon. Hinter seinem modernen Gehäuse verbergen sich die neuesten technischen Erkenntnisse.

Auch dem Kabelfernsehen können Sie beruhigt entgegen-sehen:
Zum Empfang von Kabelfernseh-Programmen gibt es einen nachrüstbaren Oscar-Tuner. Er kann von Ihrem ITT Fachhändler jederzeit anstelle des vorhandenen Tuners eingesetzt werden. Sie können sich aber auch gleich für den ITT Ideal Color 3713 Oscar entscheiden.



Zwei Gehäuse-Ausführungen stehen Ihnen zur Wahl:
Sie können sich für den neuen ITT Ideal Color 3713 mit nußbaumfarbenem Korpus und moccabrauner Front entscheiden (wie die große Abbildung). Sie können aber auch die sachlich moderne Ausführung in ganz Moccabrun haben. Zur freistehenden Platzierung des ITT Ideal Color 3713 steht das Drehfußgestell 14 (siehe Zubehör) zur Verfügung.

ITT Pluspunkte:

- 67 cm Bildformat
- Heliachrom-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 16 Programme
- Programmwahl über Tipptasten mit Leuchtanzeige
- Kopfhörer-Anschlußbuchse
- Gleitregler für Farbstärke, Helligkeit, Kontrast und Lautstärke
- Video-Recorder anschließbar (über Antennenbuchse)
- ITT Design »euro style«
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar oder entsprechende Variante lieferbar
- Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar oder Oscar-Variante lieferbar
- Gehäuse-Ausführungen: moccabrun oder nußbaumfarbig/moccabrun
- Maße: ca. 72 x 52 x 48 cm



ITT Ideal Color 3433

eu^{NEU}
ro
style



Bedienungskomfort im Mittelformat.

Richten Sie sich bei der Wahl Ihres Farbfernsehgerätes nach den räumlichen Gegebenheiten. Machen Sie zum Beispiel die Bildschirmgröße davon abhängig, wie weit Sie vom Gerät entfernt sitzen. Manchmal ist dabei ein etwas kleineres Format günstiger. Der ITT Ideal Color 3433 ist mit seinem 56 cm Bildschirm oft die ideale Lösung. Ideal, weil »kleiner« bei ihm nicht »weniger« bedeutet. Besonders nicht, was sein technisches Innenleben betrifft.

Die superflache Infrarot-Fernbedienung fühlt sich wie ein Taschenrechner an:

Sie ist angenehm handlich und schlank. Und Sie gibt Ihnen den Komfort, alle Funktionen bequem vom Sessel aus fernzusteuern. Zum Beispiel den Direktabrufr von bis zu 16 Programmen. Oder die Einstellung von Bild und Ton. Oder überhaupt das Ein- und Ausschalten des Gerätes.

Wenn Sie auch Videotext empfangen wollen:

Ihr Fachhändler kann jederzeit einen zusätzlichen Videotext-Decoder nachrüsten. Außerdem gibt es die Variante ITT Ideal Color 3433 VT mit bereits eingebautem Decoder.

Falls Sie das französische Fernsehen empfangen können: Der ITT Ideal Color 3433 Multi-standard hat einen Mehrnormen-Farbdecoder.

Bis zu 16 Programme können Sie speichern: Der elektronische Programmspeicher des ITT Ideal Color 3433 hat für Sie viele Vorteile. Zum Beispiel ist die Programmierung denkbar einfach. Der leichte Druck auf ein paar Kurzhub-Tasten genügt und der automatische Sendersuchlauf findet für Sie jedes gewünschte Programm, das dann auf Tastendruck abrufbar ist.



Unter diesen Ausführungen können Sie wählen: Der ITT Ideal Color 3433 ist in moccabrauner Ausführung oder mit nußbaumfarbenem Korpus lieferbar.

Sie können auch einen Kopfhörer und einen Cassetten-Recorder anschließen: Dafür sind extra Anschlußbuchsen vorhanden.

ITT Pluspunkte:

- 56 cm Bildformat
- High-Focus-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 16 Programme
- Elektronischer Programmspeicher
- Infrarot-Fernbedienung
- Kopfhörer- und Cassetten-Recorder-Anschlußbuchsen
- Video-Recorder anschließbar (über Antennenbuchse, AV-Anschluß nachrüstbar)
- Vorbereitet für Videotext oder mit serienmäßigem Decoder lieferbar
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar oder entsprechende Variante lieferbar
- Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar oder Oscar-Variante
- ITT Design »euro style«
- Gehäuse-Ausführungen: moccabraun oder nußbaumfarbig/moccabraun
- Maße: ca. 64 x 46 x 43 cm



ITT Ideal Color 3413

eu^{NEU}
ro
style



Klares Design, funktionale Technik.

Das Farbfernsehgerät ist zum selbstverständlichen Bestandteil unseres Lebens geworden. Zur Unterhaltung. Zur Entspannung. Zur Information. Der ITT Ideal Color 3413 ist das ideale Gerät für Menschen, die den Farbfernseher bewußt einsetzen. Um sich auf dem Laufenden zu halten. Um ein Sportereignis zu verfolgen. Um sich einen bestimmten Film anzusehen. Für Leute, die wenig Wert auf eine Fernbedienung legen, aber erstklassige Bildwiedergabe und maximale Zuverlässigkeit voraussetzen.

Der Programmspeicher hält bis zu 16 Programme fest: Denn es gibt auch bei uns Gegen- den, in denen mehr als drei Pro- gramme empfangen werden kön- nen. Und wer weiß, was die nahe Zukunft bringen wird. Zum Programm-Direktabrufr genügt ein leichter Druck auf eine der 16 Kurzhub-Tasten. Eine

Leuchtanzeige zeigt an, welches Programm gerade auf dem Bild- schirm zu sehen ist.

Auch der Stromverbrauch wird Sie interessieren: Das technische Innenleben des ITT Ideal Color 3413 sorgt dafür, daß Ihr Stromzähler langsamer läuft. Ganze 78 Watt braucht das Gerät. Ein Umstand, der nebenbei auch eine geringere Erwärmung und damit weniger Belastung für die einzelnen Bauteile mit sich bringt.

Auch für zukünftige Techniken ist er gerüstet: Bei Bedarf kann jederzeit ein Oscar-Tuner (=Omni System Cable and Antenna Reception) nachgerüstet werden. Damit können Sie den ITT Ideal Color 3413 auch an ein Kabelfernseh-Netz anschließen. Der ITT Ideal Color 3413 Oscar hat serienmäßig einen Kabelfernseh-Tuner.



Zwei Gehäuse-Ausführungen stehen zur Wahl:

Der ITT Ideal Color 3413 sollte möglichst harmonisch zu Ihrer bestehenden Wohnungseinrich- tung passen. Sie können ihn daher alternativ in seiner modern sach- lichen Ausführung in Moccabraun haben. Oder mit nußbaumfarbe- nem Korpus und moccabrauner Front. Das Drehfußgestell 13 ist als Son- derzubehör lieferbar.

ITT Pluspunkte:

- 56 cm Bildformat
- High-Focus-Bildröhre
- Kompakt-Elektronik
- 16 Programme
- Kopfhörer-Anschlußbuchsen
- Programmwahl über Tipptasten mit Leuchtanzeige
- Gleitregler für Farbstärke, Helligkeit, Kontrast und Lautstärke
- Video-Recorder anschließbar (über Antennenbuchsen, AV-Anschluß nachrüstbar)
- PAL/Secam-Decoder nachrüstbar
- Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar
- ITT Design »euro style«
- Gehäuse-Ausführungen: moccabraun oder nußbaumfarbig/moccabraun
- Maße: ca. 64 x 46 x 43 cm



ITT Ideal Color 3333

eurol
style



Bedienungskomfort im Kompaktformat.

Wenn Sie sich für den ITT Ideal Color 3333 entscheiden, dann bestimmt in erster Linie, weil Sie bei diesem kompakten Farbfernsehgerät trotz günstiger Abmessungen nicht auf den Komfort einer Fernbedienung verzichten müssen.

Ein elektronischer Speicher kann 16 Programme festhalten: Und dabei ist die Programmierung denkbar einfach. Sie brauchen nur den automatischen Sendersuchlauf in Gang zu setzen (nur ein Tastendruck) und zu warten, bis er das gewünschte Programm gefunden hat. Dann eventuell noch eine leichte Korrektur (wieder nur ein Tastendruck) und die Sache ist erledigt.

Alles weitere kontrollieren Sie mit der Fernbedienung: Sie können bis zu 16 Programme direkt abrufen. Ein Leuchtziffern-Display zeigt Ihnen dabei an,

welches Programm Sie gewählt haben. Auch die gesamte Einstellung der Bild- und Tonwiedergabe (Farbstärke, Helligkeit, Lautstärke) geschieht über die Fernbedienung. Die »Ideal-Color«-Taste bringt Ihnen eine von Ihnen selbst vorher festgelegte Farbeinstellung. Und darüber hinaus läßt sich der ITT Ideal Color 3333 natürlich auch vom Sessel aus ein- und ausschalten.

Die Kopfhörer-Buchse werden Sie besonders schätzen... ... wenn Sie der einzige Fußballfan in der Familie sind. Oder wenn Sie die Jazz-Session in allen Feinheiten miterleben wollen. Oder wenn immer Sie ganz für sich allein ein Programm sehen möchten.

Diese Zahl wird Sie besonders interessieren: Er fällt durch seinen günstigen Stromverbrauch von 63 Watt auf.



Sie können sich zwischen zwei Ausführungen entscheiden: Der ITT Ideal Color 3333 ist in einer moccabraunen Ausführung (große Abbildung) erhältlich. Oder aber mit nußbaumfarbenem Korpus und moccabrauner Front. Das formschöne Drehfußgestell 13 (siehe Zubehör) ist als Sonderzubehör erhältlich. Es erlaubt die freistehende Platzierung des Gerätes.

ITT Pluspunkte:

51 cm Bildformat
Heliocrom-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
16 Programme mit Leuchtziffern-Anzeige
Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
Infrarot-Fernbedienung
Kopfhörer-Anschlußbuchse
Video-Recorder anschließbar (über Antennenbuchse)
PAL/Secam-Decoder nachrüstbar oder Ideal Color 3333
PAL/Secam
Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar oder Oscar-Variante
ITT Design »euro style«
Gehäuse-Ausführungen: moccabrun oder nußbaumfarbig/moccabrun
Maße: ca. 59 x 43 x 48 cm



ITT Ideal Color 3303

eurol
style



Kompaktlösung für die Schrankwand.

Vielleicht haben Sie sich schon überlegt, wo Ihr neuer Farbfernseher stehen soll. In der Schrankwand zum Beispiel. Oder auf dem Sideboard. Dann wissen Sie bestimmt, daß es dabei oft auf den Zentimeter ankommt. Der ITT Ideal Color 3303 ist ganz besonders dafür geeignet, in die bestehende Wohnlandschaft integriert zu werden. Denn er zeichnet sich besonders durch sein kompaktes Format aus, durch ausgesprochen günstige Abmessungen.

8 Programme können Sie auf Abruf bereithalten: Die Programmeinsteller befinden sich hinter einer harmonisch ins Gehäuse integrierten Klappe. Zum Abruf des gewünschten Programmes genügt ein leichtes Antippen einer der 8 Kurzhub-Programmtasten. Eine Leuchtanzeige erinnert Sie daran, welches Programm Sie eingeschaltet haben.

Ein Programm ist für die Wiedergabe der Aufzeichnungen eines Video-Recorders eingerichtet.

Haben Sie schon einmal verglichen, wie wenig Strom Farbfernsehgeräte von ITT brauchen?

Der ITT Ideal Color 3303 zum Beispiel gibt sich mit ganzen 56 Watt zufrieden. Und das ist vielleicht weniger für Ihre Stromrechnung interessant, als für die Lebensdauer des Gerätes. Denn je weniger Strom verbraucht wird, desto weniger wird es erwärmt. Und je weniger Wärme es erzeugt, desto geringer ist die Belastung der einzelnen Bauteile.

Falls Sie im Empfangsbereich des DDR-Fernsehens wohnen: Ein PAL/Secam-Farbdecoder kann jederzeit nachträglich eingebaut werden. Außerdem ist eine entsprechend ausgestattete Variante lieferbar.



Sie können zwischen zwei Ausführungen wählen:

Der eine möchte gerne etwas »Holz« sehen. Dem sei der ITT Ideal Color 3303 mit nußbaumfarbenem Korpus und moccabrauner Front empfohlen. Der andere hätte ihn gerne sachlich, modern. Für ihn ist die moccabraune Ausführung gedacht. Zur freistehenden Platzierung des Gerätes steht das Drehfußgestell 13 (siehe Zubehör) zur Verfügung.

ITT Pluspunkte:

51 cm Bildformat
Heliocrom-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
8 Programme
Programmwahl über Tipptasten mit Leuchtanzeige
Kopfhörer-Anschlußbuchse
Gleitregler für Farbstärke, Helligkeit, Kontrast und Lautstärke
Video-Recorder anschließbar (über Antennenbuchse)
PAL/Secam-Decoder nachrüstbar oder Ideal Color 3303
PAL/Secam
Als Ideal Color 3313 Oscar auch mit Kabelfernseh-Tuner lieferbar
ITT Design »euro style«
Gehäuse-Ausführungen: moccabrun oder nußbaumfarbig/moccabrun
Maße: ca. 59 x 43 x 48 cm

ITT Ideal Color 3222 A / 3202 A



Ideal Color 3222 A

Ideal Color 3202 A

Ideale Zweitgeräte für zu Hause und unterwegs.

Der ITT Ideal Color 3222 A ist für Leute, die es mobil lieben. Heute Abend ein Krimi im Wohnzimmer, am Samstag den Science Fiction im Bett und am Sonntag die Matinee am Frühstückstisch.

Kompromißloser Komfort:

Beim ITT Ideal Color 3222 A lassen sich bis zu 16 Programme ganz einfach über Tipptasten speichern. Weil der vollelektronische Programmspeicher sich den gewünschten Sender gewissermaßen selbst sucht. Zum direkten Programmabruf, sowie zum Ein-/Ausstellen des Gerätes und zur Regelung der Bild- und Tonwiedergabe gibt es die Infrarot-Fernbedienung.

Über Kopfhörer läuft das Programm nur für Sie:

Wenn sie sich schon mal hinlegen wollen, bevor der 23-Uhr-Krimi kommt, dann wird Ihnen die Kopfhörer-Buchse des ITT Ideal Color

3222 A sehr willkommen sein. Ganz besonders, wenn die Partnerin schon zu müde für die Lösung des großen Falles ist.

ITT Pluspunkte:

42 cm Bildschirm
High-Focus-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
16 Programme
Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
Infrarot-Fernbedienung
Kopfhörer-Buchse
Video-Recorder anschließbar
Variante mit Kabelfernseh-Tuner lieferbar
Variante mit PAL/Secam-Decoder lieferbar
Sonderzubehör:
12/24-Volt-Batterie-Konverter
Gehäuse-Ausführung:
silber/bronze
Maße: ca. 49 x 36 x 41

Wenn Krimi im Dritten gegen Western im Zweiten steht, oder das aktuelle Sportstudio gegen den Samstagsabend-Spielfilm im Ersten. Dann zeigt ein Zweitgerät seine starke Seite. Noch dazu, wenn es sich um ein so schickes Farbfernseh-Portable wie den ITT Ideal Color 3202 A handelt, das man überall mit hin nehmen kann. Denn damit können sich die Fußballfans in der Familie ganz einfach in den Hobbykeller zurückziehen, wenn das Meisterschaftsspiel kommt. Oder die Kinder können ihn zu sich ins Zimmer nehmen, wenn die Eltern gerade Besuch im Wohnzimmer haben, während »ihr« Programm kommt.

Der Kopfhörer-Anschluß erlaubt völlige Unabhängigkeit beim Fernsehen:

Wenn Sie sich beim Fernsehen einen Kopfhörer aufsetzen, können Sie völlig entspannt Ihr Programm verfolgen. Was immer die übrigen

Familienmitglieder gerade tun. Kein Grund also, aus dem Raum zu »flüchten«, nur weil nicht alle am »Musikladen« interessiert sind.

ITT Pluspunkte:

42 cm Bildschirm
High-Focus-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
8 Programme
Programmwahl über Tipptasten mit Leuchtanzeige
Kopfhörer-Buchse
Video-Recorder anschließbar
Kabelfernseh-Tuner nachrüstbar
Variante mit PAL/Secam-Decoder lieferbar
Sonderzubehör:
12/24-Volt-Batterie-Konverter
Gehäuse-Ausführung:
silber/bronze
Maße: ca. 49 x 36 x 41 cm

ITT Ideal Color 3122 A / 3102 A



Ideal Color 3122 A

Ideal Color 3102 A

Kompromißlose Technik im Mitnehm-Format.

Wenn Sie für ein paar Wochen in Urlaub fahren wollen. Oder wenn Sie ganz einfach nur ein sonniges Wochenende im Garten verbringen wollen. Der ITT Ideal Color 3122 A kann Sie immer begleiten, wenn es um Erholung und Entspannung geht. Denn er ist kompakt und leicht. Und er bietet auch unterwegs das Maß an Komfort, das Sie von Ihrem »großen« Farbfernseher zu Hause gewohnt sind.

Auch eine Infrarot-Fernbedienung gehört mit dazu: Damit können Sie alle 16 Programme direkt abrufen, Bild und Ton nach Belieben verändern, Ihre persönliche Ideal-Farbeeinstellung abrufen und das Gerät ein- und ausschalten.

Gerade unterwegs ist der automatische Sendersuchlauf besonders angenehm: Beim ITT Ideal Color 3122 A gibt es kein langes Suchen nach den ört-

lichen Fernsehsendern am Urlaubsort. Denn dieses Farbfernseh-Portable ist mit einem automatischen Sendersuchlauf ausgestattet, der selbst die gewünschten Fernseh-Stationen findet.

ITT Pluspunkte:

37 cm Bildschirm
High-Focus-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
16 Programme
Elektronischer Programmspeicher mit Sendersuchlauf
Kopfhörer-Buchse
Video-Recorder anschließbar
Variante mit Kabelfernseh-Tuner lieferbar
Sonderzubehör:
12/24-Volt-Batterie-Konverter
Gehäuse-Ausführung:
silber/bronze
Maße: ca. 44 x 32 x 37 cm

Der ITT Ideal Color 3102 A ist dafür geschaffen, überallhin mitgenommen zu werden. Ganz gleich, ob vom Wohnzimmer in die Küche, vom Kinderzimmer in den Hobbyraum oder von daheim ans Urlaubsziel. Er hat alle Eigenschaften, die ihn zu einem mobilen Farbfernseher ohne Kompromisse machen. Kompakt in den äußeren Abmessungen, angenehm leicht und ausgesprochen robust. Er hat aber auch eine Technik, die ihn in keiner Weise von den »größeren« Farbfernsehern von ITT unterscheidet. Denn auch er ist mit dem neuen ITT Chassis ausgestattet.

Und einen Kopfhörer kann man auch anschließen:

Der ITT Ideal Color 3102 A ist auch das ideale Gerät, wenn Sie einmal den Fernsehton ganz für sich allein hören möchten. Der Kopfhörer-Anschluß des ITT Ideal Color 3102 A ist dann oft besonders willkommen.

Der Tragegriff fällt eigentlich gar nicht auf:

Der stabile Tragegriff tritt nur dann in Erscheinung, wenn er wirklich gebraucht wird. Beim Transport.

ITT Pluspunkte:

37 cm Bildschirm
High-Focus-Bildröhre
Kompakt-Elektronik
8 Programme
Programmwahl über Tipptasten mit Leuchtanzeige
Kopfhörer-Buchse
Video-Recorder anschließbar
Variante mit Kabelfernseh-Tuner lieferbar
Variante mit PAL/Secam-Decoder lieferbar
Sonderzubehör:
12/24-Volt-Batterie-Konverter
Gehäuse-Ausführung:
silber/bronze
Maße: ca. 44 x 32 x 37 cm

TRC 5000 Color



Das Playmobil.



Die Quarz-Schaltuhr kann Sie zum Beispiel morgens wecken: Oder das Gerät ausschalten, wenn Sie sich mit Musik in den Schlaf geholt haben. Oder den Farbfernseher rechtzeitig zur Tageschau einschalten. Bei Ihnen ganz einfach nur die genaue Zeit sagen.

Der Cassetten-Recorder hat ein eingebautes Mikrofon: Damit Sie ohne große Umstände Ihre eigenen Live-Aufnahmen aufs Band kriegen. Genauso problemlos können Sie vom Radio oder vom Farbfernseher aufnehmen. Bei automatischer Aussteuerung natürlich.

Bei der Senderabstimmung hilft eine LED-Kette: Ganz gleich ob Sie einen Sender auf UKW, Mittelwelle oder Langwelle einstellen wollen. Wenns dunkel ist, hilft die Skalenbeleuchtung bei der Sendersuche.

Er hat Stationstasten. Ganz wie Sie es gewohnt sind: Wir haben dem TRC 5000 Color mitgegeben, was bei seinesgleichen durchaus nicht selbstverständlich ist. Einen Speicher für den Direktabruf von 6 Fernsehprogrammen. Denn warum sollten Sie unterwegs jedesmal am Abstimmknopf kurbeln, nur um vom Ersten auf das Dritte zu wechseln. So brauchen Sie nur einmal richtig einstellen, Klappe zu und fertig.

ITT Pluspunkte:

- 12 cm Inline-Bildröhre
- 6 TV-Programmtasten
- Radioteil für UKW, MW, LW
- Automatik-Recorder mit integriertem Mikrofon und Bandzählwerk
- Quarz-Schaltuhr mit LCD-Anzeige, Funktionen für alle 3 Programmquellen
- LED-Zeile für Senderabstimmung (TV und Radio)
- Batterieanzeige und Aussteuerungskontrolle
- 3 Watt Musikleistung
- Klangregler
- Radio-Skalenbeleuchtung
- Betrieb mit Batterien oder Akku, an der Auto-/Bootsbatterie oder an der Netzsteckdose
- Gehäuse-Ausführung: metallisch/anthrazit
- Maße: ca. 42 x 13 x 32 cm

Studio 3502 / Weltecho electronic 3551



Studio 3502

Weltecho electronic 3551

Schwarzweiß mit Komfortausstattung.

Der ITT Studio 3502 ist ein Schwarzweiß-Portable, wie es sein soll. In jeder Hinsicht. Er ist leicht, kompakt und empfangsstark. Er ist ideal für drinnen und draußen, für den Urlaub, fürs Wochenende, für den Abend draußen auf Balkon oder Veranda. Und er hat ein gestochen scharfes, kontrastreiches Bild. Doch der ITT Studio 3502 hat noch mehr. Er überzeugt durch Ausstattungsdetails, die Sie bei manchem Gerät seiner Klasse vergebens suchen:

Und einen Anschluß für den Cassetten-Recorder: Damit Sie sich die Hitparade gleich auf Cassette mitschneiden können.

ITT Pluspunkte:

- 31 cm Bildformat
- 8 Programme
- Ringdipol für UHF
- Teleskop-Antenne für VHF
- Normanschluß für Haus-, Boots- oder Caravan-Antenne
- Audio-Buchsen für Tonband-Mitschnitte und Kopfhörer-Anschluß
- 12-Volt-Anschluß für Betrieb an Auto- oder Bootsbatterie (Anschlußkabel serienmäßig)
- Gehäuse-Ausführung: braun/bronze
- Maße: ca. 43 x 29 x 26 cm

Zum Beispiel 8 Programmtasten: Damit Sie auch unterwegs nicht jedesmal erst lange suchen müssen, bis Ihr Programm »drin« ist.

Zum Beispiel die Kopfhörer-Buchse: Damit Sie sich mit dem Gerät auch einmal ganz für sich allein zurückziehen können. Zum Beispiel wenn die Sportschau kommt.

Die Technik von Schwarzweiß-Fernsehgeräten ist im Laufe der Jahre immer weiter verfeinert und perfektioniert worden. Der ITT Weltecho electronic 3551 ist ein in jeder Hinsicht ausgereiftes Gerät. Problemlos, was die Bedienung betrifft und auf dem aktuellsten Stand bezüglich seines technischen Innenlebens. Ideal für alle, die beispielsweise ein Zweitgerät mit großem Bildformat suchen.

Sie können bis zu 12 Programme speichern und direkt abrufen: Der Programmspeicher des ITT Weltecho electronic 3551 steckt hinter einer Klappe. Denn man kann ihn eigentlich vergessen, nachdem einmal alles eingestellt ist. Zum Programm-Direktabruf genügt ein leichter Druck auf eine der Kurzhub-Tasten. Eine Leuchtanzeige gibt dabei jeweils an, welches Programm gerade auf dem Bildschirm zu sehen ist.

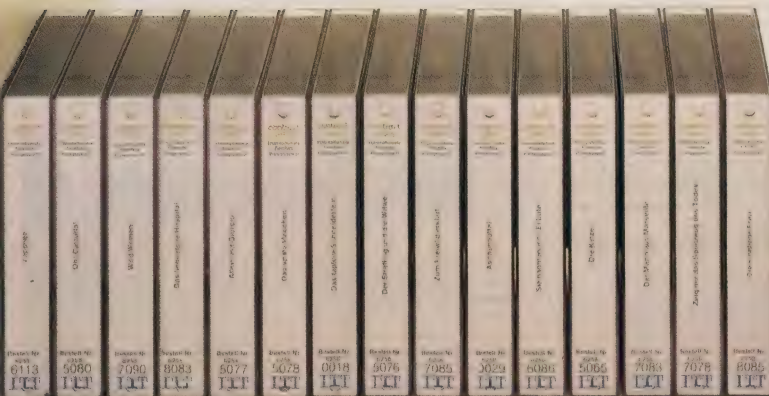
Auch für den guten Ton ist bestens gesorgt: Durch einen 10 x 15 cm Breitband-Lautsprecher und einen Regler für die individuelle Einstellung der Klangfarbe.

ITT Pluspunkte:

- 61 cm Bildformat
- Rechteck-Bildröhre
- 12 Programme
- Programmwahl über Kurzhub-Tasten mit Leuchtanzeige
- Griffige Drehregler für
- Kontrast
- Helligkeit
- Klangfarbe
- Lautstärke (mit Ein/Aus)
- Gehäuse-Ausführung: nußbaumfarbig
- Maße: ca. 72 x 48 x 42 cm



Die Perfektion einer großen Idee.

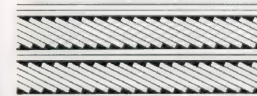


Video von ITT ist der letzte Stand der Technik:

Die Video-Recorder von ITT verkörpern die Summe der Erfahrung, die bisher auf dem Gebiet der Video-Technik gemacht wurden. Einschließlich Erfahrungen aus dem professionellen Bereich. Die Video-Recorder von ITT arbeiten nach dem VCR-System Video 2000, sie sind eine Entwicklung aus den Forschungslabors Europas.

Video von ITT heißt bis zu 8 Stunden auf einer einzigen Video-Compact-Cassette aufnehmen zu können:

Eine neue Technik zur elektronischen Steuerung der Videoköpfe – das DTF-System (= Dynamic Track Following) – erlaubt eine Aufzeichnungsdichte, die bisher nicht für möglich gehalten wurde. Die Videoköpfe für die Aufzeichnung und Abtastung des Bildsignals befinden sich dabei auf einem piezokeramischen Trägerelement (siehe Abbildung) und werden mit bisher unerreichter Präzision der extrem schmalen Video-Spur elektronisch nachgeführt. Die Aufzeichnung selbst erfolgt beim VCR-System Video 2000 im Schrägschreibverfahren, wobei jeweils nur die Hälfte der Bandbreite verwendet wird.

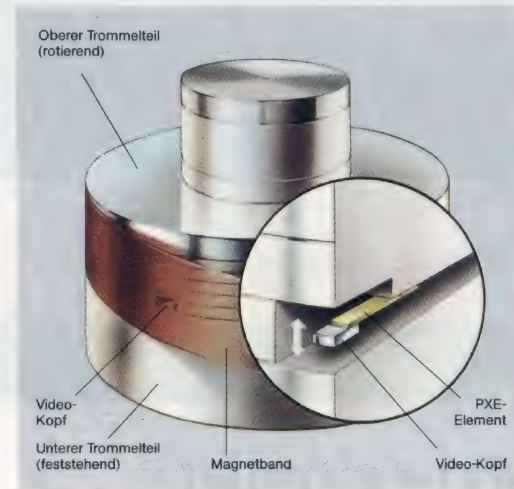


Spurlage beim VCR-System Video 2000:

Nach Durchlaufen des Bandes kann die Video-Compact-Cassette umgedreht und erneut ins Gerät eingeschoben werden, so daß noch einmal dieselbe Spielzeit zur Verfügung steht. Maximal 4 Stunden in jede Richtung, also 8 Stunden insgesamt.

Video von ITT bringt hervorragende Wiedergabe von Bild und Ton:

Durch das DTF-System werden auch gekaufte oder gemietete Video-Filme garantiert einwandfrei wiedergegeben. Eine manuelle Nachstellung der Spurlage (mit dem Tracking-Regler) ist nicht



erforderlich. Auch Veränderungen durch Verschleiß und Temperatureinflüsse werden durch die elektronische Spurnachführung der ITT Video-Recorder automatisch ausgeglichen. Für die rauschfreie Wiedergabe des Tones sorgen bei den Video-Recordern von ITT ein dynamisches Rauschunterdrückungssystem (DNS) und die vergleichsweise hohe Bandgeschwindigkeit.

Video von ITT heißt Bedienung mit der Gewißheit nichts falsch machen zu können:

Es fängt bei der Cassette an. Eine schaltbare Sperre verhindert, daß eine Aufzeichnung versehentlich gelöscht wird. Schaltbar mit voller Absicht, denn oft soll eine Aufnahme nur vorübergehend gegen versehentliches Löschen gesichert werden. Zum Beispiel bis Sie eine während Ihrer Abwesenheit automatisch aufgezeichnete Sendung gesehen haben.

Die ITT Video-Recorder selbst sind mit einem Mikroprozessor ausgestattet, der alle Vorgänge steuert und überwacht. Fehlbedingungen und unlogische Programmierungen werden automatisch erkannt und durch ein Signal angezeigt.

Video von ITT macht Fernsehen unabhängig vom Fernsehprogramm:

Die Video-Recorder von ITT zeichnen automatisch auf was Sie wollen und wann Sie es wollen. Ganz gleich, ob Sie sich entschlossen haben auszugehen, oder für ein paar Tage in Urlaub fahren wollen oder Ihnen der beste Film der ganzen Woche ganz einfach zu spät gesendet wird. Mit einem der Video-Recorder von ITT können Sie den Freitagabend-Krimi am Sonntagmorgen im Bett ansehen. Ganz wie es Ihnen paßt. Sie brauchen sich nicht mehr vom Fernsehprogramm Ihren Feierabend diktieren zu lassen und Sie verpassen trotzdem nicht, was Sie interessiert.

Mit Video von ITT hat der Streit ums Fernsehprogramm ein für allemal ein Ende:

Man kann eben immer nur ein Programm zur gleichen Zeit ansehen. Die Frage ob Fußball oder Spielfilm kann dabei leicht den Abend verderben. Jedenfalls war das bisher so. Die ITT Video-Recorder haben ein eigenes Fernseh-Empfangsteil. Sie sind daher in der Lage, ein Programm auf-

zuzeichnen, während Sie ein anderes ansehen. Was Sie verpaßt haben, holen Sie dann eben ganz einfach später nach. Wann immer Sie wollen.

Mit Video von ITT ist die eigene Videothek ein erschwingliches Vergnügen:

Denn eine Stunde Video-Aufzeichnung kostet (je nach Cassetten-Typ) weniger als Zehn Mark. Da kann man sich schon des öfteren diesen oder jenen interessanten Fernsehfilm ins Regal stellen.

Video von ITT heißt aber auch aktives Fernsehen – mit eigenen Aufnahmen per Video-Kamera:

Die ITT Video-Kamera FFK 2002 kann den nächsten Kindergeburtstag in allen Farben einfangen. Oder die Sommerfete draußen im Garten. Oder ein bedeutendes Familienfest. Oder ganz einfach alle eigenen Ideen, die sich in Bild und Ton umsetzen lassen.

Und dann gibt es noch ITT Contrast Video – das preiswerte Filmprogramm auf Video-Cassette:

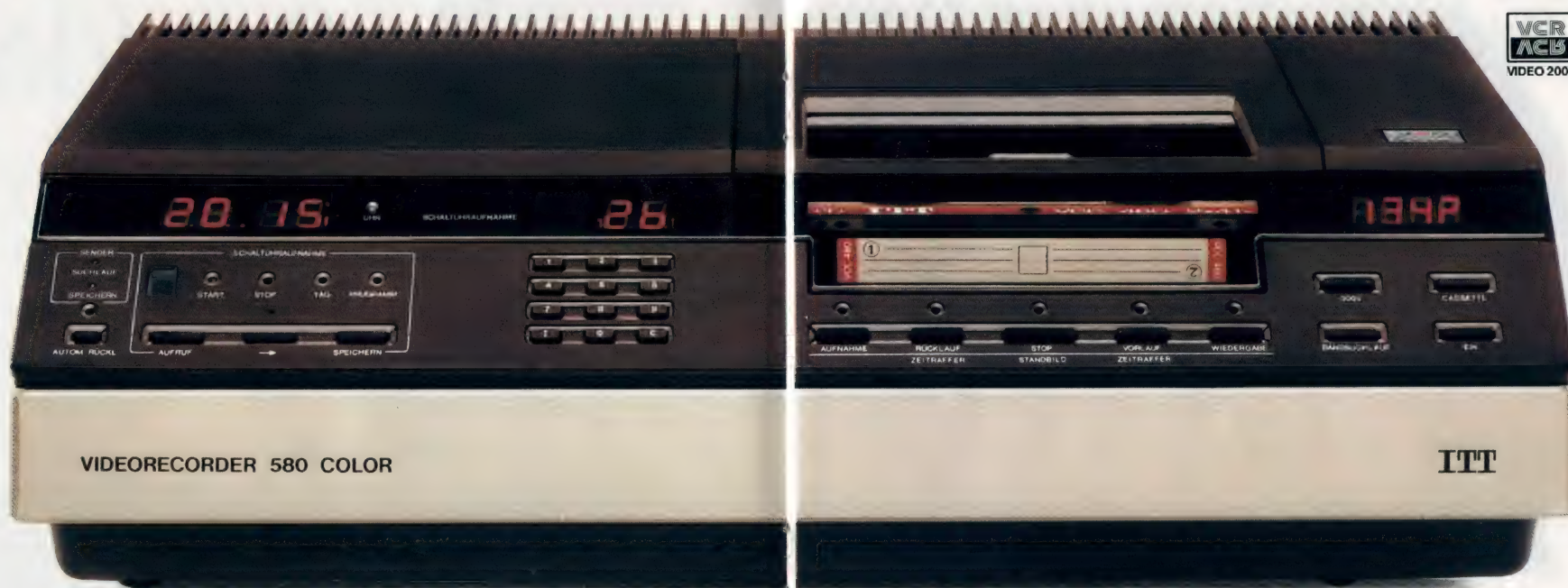
Laden Sie Ihre Kinder doch einmal zu einem Filmmittag mit »Pinocchio« ein. Oder sehen Sie sich mit ein paar Freunden eine anspruchsvolle Simmel-Verfilmung an. Auch die gibt es auf Video-Cassette. Oder aber führen Sie sich spät abends, ganz allein, eine Horror-Inszenierung der Spitzenklasse vor.

ITT Contrast Video ist ein Programm mit internationalen Filmtiteln auf Video-Cassette, das für jeden etwas bietet. Kinderfilme. Unterhaltung für die ganze Familie. Science Fiction. Horror. Krimis und Kriegsfilme. Action. Western. Erotik. ITT Contrast Video gibt es bei Ihrem Fachhändler zu kaufen oder zu mieten. Er hält auch einen Prospekt für Sie bereit, aus dem Sie sich über alle Filme informieren können.

ITT Contrast Video gibt es im Format Video 2000, in VHS und in Betamax. Zum Beispiel zur Wiedergabe auf den ITT Video-Recordern. Zu ausgesprochen attraktiven Preisen, die jeden Cineasten aufhorchen lassen.



ITT Video Recorder 580 Color



Standbild und Zeitraffer sind zwei seiner Vorzüge.

Der ITT Video Recorder 580 Color beruht auf dem VCR-System Video 2000. Die Entscheidung für dieses Gerät ist eine Entscheidung für das modernste Video-System aus Europa. Für ein System, das bei günstigsten Aufnahme-Kosten bis zu 8 Stunden Spielzeit auf einer einzigen Video-Compact-Cassette bietet. Und für das einzige Video-System mit elektronischer Führung der Video-Köpfe für automatisch optimale Bildwiedergabe. Der ITT Video Recorder 580 Color verbindet darüberhinaus eine Reihe hochinteressanter Ausstattungs-Merkmale mit ausgeklügeltem Bedienungskomfort.

Und wenn sie auf »Pause« drücken bleibt das Bild stehen, wie ein Dia:

Mit der Standbild-Einrichtung des ITT Video Recorders 580 Color können Sie eine Filmsituation regelrecht einfrieren und ausgiebig betrachten.

Mit Zeitraffer können Sie weniger interessante Szenen im Schnellgang durchgehen:

Zum Beispiel wenn der ITT Video Recorder 580 Color für Sie eine Magazin-Sendung im Fernsehen aufgezeichnet hat, Sie aber eigentlich nur an einigen bestimmten Beiträgen interessiert sind. Ein Druck auf die Zeitraffer-Taste genügt und das Band läuft mit 7-facher Geschwindigkeit vor Ihnen ab. Und zwar in einwandfreier Qualität, ohne irgendwelche Störstreifen. Sie können aber auch bei sichtbarem Bild »zurückfahren«, um eine bestimmte Szene noch einmal zu sehen. Mit 5-facher Geschwindigkeit. Die Zeitraffer-Einrichtung erlaubt es Ihnen, das Fernsehprogramm ganz gezielt zu nutzen und nur genau das zu sehen, was Sie wirklich interessiert. Sie sparen Zeit und sind trotzdem umfassend informiert.

Per Mikroprozessor macht die Bedienung kinderleicht:

Die gesamte Bedienung des ITT Video Recorders 580 Color ist so ausgelegt, daß Sie sich eigentlich nie fragen werden »wie macht man das?« Alle Bedienvorgänge sind absolut logisch aufgebaut. Ein Merkmal, das in unserer Zeit der komplizierten Technik nicht ohne Bedeutung ist. Und wenn Sie sich einmal geirrt haben sollten, verweigert der ITT Video Recorder 580 Color ganz einfach die Annahme Ihres Befehls und zeigt dies durch ein Signal an.

Eine einzige Eingabe-Tastatur für die gesamte Programmierung:

Mit dem 12-stelligen »Taschenrechner«-Tastenfeld stellen Sie die elektronische Schaltuhr, geben alle Angaben für die automatische Aufzeichnung von Fernsehsendungen ein, belegen den Programmspeicher und bedienen den elektronischen Bandschlauf.

Der Schaltspeicher führt bis zu 5 Aufzeichnungen innerhalb 16 Tagen aus:

Sie können also in Urlaub fahren und trotzdem die nächste Folge der Fernsehserie sehen. Bis zu 16 Tage im voraus kann sich das Gerät merken, wann es sich einschalten und wieder ausschalten soll. Bis zu 5 Sendungen kann es für Sie automatisch festhalten.

Ein vollelektronischer Programmspeicher für bis zu 26 Programme:

Der ITT Video Recorder 580 Color hat ein eigenes Empfangsteil. Es läßt sich zum direkten Abruf von bis zu 26 Sendern programmieren. Ganz einfach über einen elektronischen Sendersuchlauf. Der ITT Video Recorder 580 Color kann somit völlig unabhängig von Ihrem Farbfernsehgerät Programme aufnehmen.

Der automatische Bandschlauf findet exakt den Anfang jeder Aufzeichnung:

Ein Bandzählwerk ist dazu da, jede notierte Bandstelle auf Anheiß wiederzufinden. Beim elektronischen Bandzählwerk des ITT Video Recorders 580 Color geschieht dieser Vorgang vollautomatisch. Sie müssen nur die 4-stellige Zählwerkszahl eintippen und das Band spult sofort bis exakt an die betreffende Bandstelle vor oder zurück.

Die Rückspulautomatik ist ein besonderer Service:

Am Ende des Bandes spult der ITT Video Recorder 580 Color automatisch wieder bis an den Anfang zurück. Damit Sie nur noch auf »Start« drücken müssen, wenn er während Ihrer Abwesenheit eine oder mehrere Fernsehsendungen für Sie aufgenommen hat.

Ein paar Worte zum Anschluß:

Sie können Video-Recorder an

jedes beliebige Farbfernsehgerät anschließen. Über den Antennen-eingang oder noch besser die AV-Buchse.

Eine einzige Fernbedienung für Video-Recorder und Farbfernsehgerät von ITT:

Die Farbfernsehergeräte der Luxus-Klasse von ITT sind mit der nebenstehenden Infrarot-Fernbedienung ausgestattet. Sie erlaubt nicht nur die Steuerung aller Bild- und Tonfunktionen, sondern gleichzeitig auch die Fernsteuerung aller Laufwerk-Funktionen der ITT Video-Recorder. Der Video-Recorder wird dabei über den VCR-Fernbedienungs-Adapter FBA 482 (Sonderzubehör) mit dem Farbfernsehgerät verbunden. Alternativ ist auch eine extra Fernbedienung für den ITT Video-Recorder 580 Color lieferbar. Sie wird ganz einfach an dafür vorgesehenen Anschlußleisten ange-steckt.



ITT Pluspunkte:

- VCR-System Video 2000
- Maximal 8 Stunden Aufnahme je Video-Compact-Cassette
- Zeitraffer-Einrichtung (7-fach vorwärts/5-fach rückwärts)
- Standbild
- Schaltspeicher für 5 Aufzeichnungen innerhalb 16 Tagen
- Programmspeicher für bis zu 26 Programme
- Mikroprozessor-Steuerlogik
- Elektronische Funktionssteuerung
- DTF-Videokopf-Steuerung
- DNS-Rauschunterdrückung
- Rückspulautomatik (schaltbar)
- Automatischer Bandschlauf
- Elektronisches Bandzählwerk
- Fernbedienung möglich:
 - über ITT Farbfernsehgeräte
 - über Nachrüstset
- Maße: ca. 54 x 15 x 37 cm

ITT Video Recorder 482 Color



Einfach zu bedienen wie ein Cassetten-Recorder.

Einen zeitgemäß konzipierten Video-Recorder sollte man nahezu auf Anhieb bedienen können. Ohne dabei etwas falsch machen zu können. Und ohne ständig in der Bedienungsanleitung nachsehen zu müssen.

Ein Mikroprozessor sorgt dafür, daß nichts schiefgehen kann: Der integrierte Mikroprozessor des Video Recorders 482 Color von ITT steuert alle Abläufe. Er überprüft in Sekundenbruchteilen jede Eingabe auf ihre logische Richtigkeit. Erkennt diese Steuerlogik eine Fehlbedienung, dann wird die Ausführung des Befehls verweigert und dies durch ein optisches Signal angezeigt.

Ein vollelektronischer Programmspeicher für bis zu 26 Programme: Durch ein eigenes Empfangsteil ist es möglich, mit dem Video Recorder 482 Color von ITT

völlig unabhängig von einem angeschlossenen Farbfernseher-gerät Programme aufzuzeichnen. Während man selbst gar nicht zu Hause ist. Oder während man ein anderes Programm verfolgt. Der vollelektronische Programmspeicher erlaubt den Direktzugriff auf bis zu 26 Programme (Fernseher). Die Speicherung geschieht auf denkbar einfache Weise mit Hilfe eines vollautomatischen Sendersuchlaufes.

Ein Schaltspeicher führt bis zu 5 Aufzeichnungen innerhalb 16 Tagen aus: Der Video Recorder 482 Color von ITT kann bis zu 5 Fernsehprogramme automatisch aufzeichnen. Nach Vorprogrammierung bis zu 16 Tagen im Voraus. Die Programmierung selbst ist denkbar einfach: Nach Aufrufen eines freien Speicherblocks zeigt ein 4stufiges Leuchtdisplay den jeweils nächsten Eingabeschritt an. Die einge-

gebenen Werte (Ein- und Ausschaltzeit, Aufnahmetag und Fernsender) erscheinen auf einer Ziffernanzeige. Nach Antippen der Taste »Speichern« ist der Vorgang beendet.

Eine einzige Eingabe-Tastatur für alle Programmier-Vorgänge: Ein zwölfstelliges Tastenfeld dient als zentrale Eingabe-Tastatur für alle Programmier-Vorgänge. Zum »Stellen« der digitalen Quarz-Zeituhr. Zum Belegen der einzelnen Speicherstellen des vollelektronischen Programmspeichers. Zur Eingabe der Werte in den Schaltspeicher. Und zur Programmierung des automatischen Bandsuchlaufes.

Die Rückspul-Automatik – ein besonderer Service: Hat der Video Recorder 482 Color ein oder mehrere Fernsehprogramme aufgezeichnet – zum Beispiel während man selbst nicht zu

Hause war – spult er auf Wunsch das Band auch wieder an den Anfang zurück. Ein einziger Knopfdruck (»Start«) genügt dann, um z. B. die versäumte Sportschau nachzuholen.

Der automatische Bandsuchlauf findet exakt den Anfang jeder Aufzeichnung: Ein Bandzählwerk ist dazu da, eine gewünschte, notierte Bandstelle jederzeit gezielt wiederzufinden. Das elektronische Bandzählwerk des Video Recorders 482 Color ist mit einem automatischen Bandsuchlauf gekoppelt, welcher die wohl eleganteste Lösung dieses Vorganges verkörpert. Nach Antippen der Bandsuchlauf-Taste und Eingeben der gewünschten Zählwerk-Stellung über die zentrale Eingabe-Tastatur des Gerätes wird der schnelle Vor- oder Rücklauf bis exakt an die gewünschte Stelle des Bandes bewirkt.

Falsche Steuer-Befehle werden erkannt und angezeigt: Die Mikroprozessor-Steuerung des Video Recorders 482 Color von ITT dient auch zur Ausführung und Überwachung aller Bandlauf-Funktionen. Sämtliche Befehle (Start, Stop, Umspulen, Aufnahme) werden über Tipptasten eingegeben und durch das Aufleuchten von Leuchtdioden bestätigt. Offensichtliche Fehlbedienungen werden von der Steuerlogik erkannt und ihre Ausführung verweigert. Zum Beispiel wird eine Cassette mit eingeschalteter Löschsperre automatisch ausgeworfen, wenn versehentlich die »Aufnahme-Taste betätigt wurde.

Was dem Mikroprozessor anvertraut wurde, kann man getrost vergessen: Eine einmal vorgenommene Programmierung bleibt so lange im Speicher erhalten, bis sie bewußt gelöscht oder ausgeführt wurde.

Sollte der Video Recorder 482 Color von ITT einmal manuell zur Aufnahme oder Wiedergabe benutzt werden, obwohl für den selben Tag im Schaltspeicher die automatische Aufnahme einer Fernsehsendung programmiert wurde, dann weist ein selbstständig aufleuchtendes (blinkendes) Anzeigedisplay warnend auf die Gefahr einer zeitlichen Überschneidung hin.

Zwei Möglichkeiten zur komfortablen Fernbedienung: Der ITT Video Recorder 482 Color läßt sich entweder nach Anstecken eines Fernbedienungs-Nachrüstsatzes per Infrarot fernsteuern – oder aber über die serienmäßige Infrarot-Fernbedienung aller ITT Farbfernsehergeräte der Luxus-Klasse (Abb. rechts). Für letztere Möglichkeit wird der Video-Recorder über einen Adapter (Sonderzubehör) an das Farbfernsehergerät angeschlossen.



ITT Pluspunkte:

VCR-System Video 2000
Maximal 8 Stunden Aufnahme je Video-Compact-Cassette
Schaltspeicher für 5 Aufzeichnungen innerhalb 16 Tagen
Programmspeicher für bis zu 26 Programme
Mikroprozessor-Steuerlogik
Elektronische Funktionssteuerung
Elektronisch dynamische Spurnachführung der Video-Köpfe (DTF)
Dynamische Rauschunterdrückung (DNS)
Rückspulautomatik
Automatischer Bandsuchlauf
Elektronisches Bandzählwerk
Fernbedienung möglich:
– über ITT Farbfernsehergeräte
– über Nachrüstsatz
Maße: ca. 54 x 15 x 37 cm

ITT Video-Kamera FFK 2002



Für die persönliche Note im Fernsehprogramm.

Mit der Video-Kamera FFK 2002 von ITT wird Fernsehen zum ganz persönlichen Erlebnis. Denn neben Spielfilmen, Dokumentationen und perfekt aufgezogenen Fernsehshows kann dann auch die rein private Aufzeichnung von den expressionistischen Malkünsten der Kinder über den Bildschirm flimmern. Oder die bunten Szenen von der letzten großen Hausparty. Die Video-Kamera FFK 2002 von ITT wird ganz einfach an den Video Recorder angeschlossen und alles, was vor den großen, hellen Sucher kommt, kann sofort mitgeschnitten werden. Und ist gleich darauf über den Bildschirm des Farbfernsehgerätes vorführbereit. Was nicht gefällt, wird ganz einfach wieder gelöscht, was als Erinnerung aufgehoben werden soll, ist nach Umlegen der Läscher für immer auf Video-Compact-Cassette festgehalten.

Videografieren eröffnet völlig neue Möglichkeiten:

Videografieren ist anders als Schmalfilmen. Denn die Aufzeichnungskosten sind ungleich geringer. Mit der Video-Kamera können Sie das Geschehen in vollem Umfang erfassen, können großzügig mit dem Aufzeichnungsmittel umgehen, können Tischreden, Hausmusik-Darbietungen, Partysketche oder Hochzeiten an einem Stück erfassen. Auch muß beim Videografieren nicht erst auf die Entwicklung eines Filmes gewartet werden. Es muß nichts nachträglich vertont und geklebt werden. Und zur Vorführung müssen nicht erst Projektor und Leinwand aufgestellt werden.

Handliche Technik für das ganz private Programm:

Die ITT Video-Kamera FFK 2002 hat ein Zoom-Objektiv, das Ihnen alle Einstellungen offen läßt. Von



Tele bis Weitwinkel. Es ist mit einem optischen Sucher gekoppelt, der jeweils den exakten Bildausschnitt anzeigt. Ein eingebautes Kondensator-Mikrofon hält sofort den Live-Ton der Szene fest. Lippensynchron. Außerdem kann die ITT Video-Kamera FFK 2002 auf die jeweils vorhandene Farbtemperatur eingestellt werden. Bei Kontrolle über ein Anzeigegerät (siehe Abbildung oben).

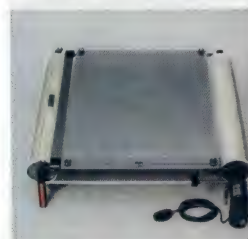
ITT Pluspunkte:

Zoom-Objektiv (13,5 bis 38 mm, f=2,0)
Farbtemperatur-Bereich zwischen 3000 und 10000°K einstellbar
Integriertes Kondensator-Mikrofon
Unterbelichtungs-Anzeige
Video-Recorder-Fernsteuerung
Einröhren-Dreielektroden-Vidicon mit Streifenfilter und Streifenlektroden
Empfindlichkeitsbereich: 100–100000 Lux
Horizontale Auflösung: 3 MHz
Abmessungen: 75x132x347 mm
Gewicht: ca. 1,8 kg
Seriennmäßiges Zubehör:
Kamera-Netzgerät NA 2000
Kamera-Handgriff
VCR-Kamera-Adapter KA 482
AV-Verbindungskabel-Satz
Sonderzubehör:
10 m Verlängerungskabel
Transportkoffer



Video-Kamera-Stativ VKS 2000 für profigerechte Kameraführung:
Ohne Kamera-Stativ ist jeder Videofilm eine unruhige Angelegenheit. Das wissen Profis genauso, wie anspruchsvolle Amateure. Das massiv konstruierte und dennoch leicht gebaute Stativ VKS 2000 von ITT bildet die Voraussetzung für eine ruhige Hand bei der Kameraführung. Das Stativ VKS 2000 ist mit einem Spezial-Kopf zur Arretierung der Video-Kamera FFK 2002 und der Video-Leuchte VL 2000 ausgestattet. Seine weiteren Vorzüge:

- Panorama-Schwenkvorrichtung mit Grad-Einteilung
- Feststellbare Führung für Vertikal-Schwenks und Kamera-Schrägeneigung
- Verstellbare Mittelsäule
- Beliebige arretierbare Teleskop-Beine (Klemm-Feststellung)
- Indoor-Outdoor-Füße



Steigtitel auf Schmalfilm- oder Dia-Rückprojektion:
Eine Mattscheiben-Folie erlaubt die Projektion eines Dias oder einer Schmalfilm-Szene hinter der horizontal oder vertikal ablaufenden Tittelschrift.
Auf die gleiche Weise kann zum Beispiel auch ein kompletter Schmalfilm auf Video-Compact-Cassette umkopiert werden (interessant für Super-8-Fans). Oder eine vollständige Diaserie. Oder beides zusammen als phantastische Multi-Media-Show. Mit Video sind der Phantasie keine Grenzen gesetzt.

Der Title-Master-Profi ermöglicht den professionellen Einstieg:
Jeder anspruchsvoll gestaltete Film hat seinen Namen. Auch wenn es um so private Themen wie »Sommerurlaub Skandinavien '80«, »Szenen von einer Kellerparty« oder »Alle Kinder sind Malkünstler« geht. Mit dem Title-Master-Profi kann jeder Einstieg in das eigene Filmwerk realisiert werden.

Steigtitel in verschiedenen Varianten:
Eine von unten nach oben laufende Schriftfolge (Titel, Mitwirkende bei der Aufnahme, Aufnahmedatum, Aufnahmeort, Akteure) kann alternativ auf einfarbigem oder gemustertem Hintergrund oder vor einem stehenden



Video-Leuchte VL 2000 für die perfekte Ausleuchtung:
Mit der Video-Leuchte VL 2000 wird jede Szene ins richtige Licht gesetzt. Sie kann auf ein Stativ montiert werden (separat oder zusammen mit der Video-Kamera). Eine gebläsegekühlte 1000-Watt-Birne hinter einer geriffelten Streuscheibe sorgt für angenehm weiches Licht ohne extreme Schattenbildung.



Transportkoffer zur FFK 2002:
In diesem Transportkoffer ist die wertvolle Optik und Elektronik der Video-Kamera FFK 2002 durch eine speziell geformte Einlage stoßfest untergebracht.



Infrarot-Fernbedienung IRS 482:
Ein Nachrüstsatz zur Steuerung aller Laufwerk-Funktionen, des automatischen Bandschlaufes und der Programmwahl der ITT Video Recorder.



Titelschrift auf bewegter Hintergrundkulisse:
Der Titel-Schriftzug kann zum Beispiel in eine vorbeiziehende Kulisse eingeblendet werden. In eine Landkarte, auf der die Route der letzten Urlaubsfahrt eingezeichnet ist. In ein Kalenderblatt oder Postermotiv, das langsam vor dem Auge des Betrachters vorbeizieht. Oder in vorbeiziehende Wolken (welche seriennmäßig dem Gerät beiliegen).



Hintergrundbild erscheinen. Dieses beinahe professionelle Gerät für engagierte Video-Freunde wird von ITT empfohlen. Lieferung aus dem Programm eines Spezialherstellers über Ihren ITT Fachhändler.



VCR-Fernbedienungs-Adapter FBA 482:
Er wird benötigt, wenn Sie die ITT Video Recorder über die Fernbedienung eines ITT Farbfernsehers steuern wollen.



Eine praktische Archiv-Kartei
Sie hat die Abmessungen einer Video-Compact-Cassette. Ideal, wenn sich im Laufe der Zeit eine umfangreichere Videothek angesammelt hat.

Der große Sound für unterwegs.



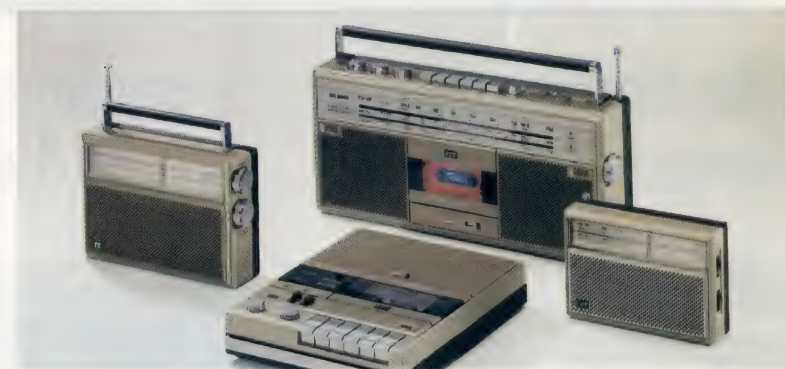
Wenn die Strandparty so richtig in Schwung kommen soll, darf der große Sound nicht fehlen. Auch im langersehnten Urlaub oder bei einem kurzentschlossenen Wochenend-Trip muß die Musik eigentlich immer mit dabei sein. Ob vom Radio oder von der handlichen Compact-Cassette. Mit den heißen Musik-Koffern von ITT wird der große Sound unserer Zeit tragbar leicht zum Mitnehmen. Und unabhängig von einer Steckdose.

In den Radio-Recordern, Kofferradios, Cassetten-Recordern und Clockradios von ITT steckt alles drin, was den guten Klang ausmacht. Genügend Watt und starke Lautsprecher.

Die ITT Radio-Recorder sind eigentlich fast schon tragbare Stereo-Anlagen:

Sie können bis zu 13 Watt mit auf die Reise nehmen. Oder ins Wochenende. Vier Lautsprecher erzeugen einen Sound, der an Ihre Stereo-Anlage zu Hause heranreicht. Und nach Drücken der Basis-Taste kommt es Ihnen vor, als ob die Lautsprecher links und rechts neben das Gerät verschoben würden.

Entscheiden Sie sich für einen der ITT Radio-Recorder, wenn Ihnen auch unterwegs der beste Klang gerade gut genug ist. Ganz besonders die Stereo-Radiorecorder von ITT werden Ihre Ohren überzeugen.



Die ITT Kofferradios sind kompakte Musikbegleiter, die überall dabei sein können:

Ob Polo, Tiny oder Junior – alle sind Sie ausgesprochen sparsam in den Abmessungen und großzügig, was Empfang und Klang angeht.

Die kompakten Kofferradios von ITT sind die idealen Reisebegleiter, für die auch im eigentlich schon überfüllten Koffer noch eine Ecke frei ist.

Wenn Sie auch im Urlaub über das Weltgeschehen informiert sein wollen, morgens beim Rasieren gerne ein paar Takte Musik hören oder beschwingte Töne zum Einschlafen brauchen, sind sie hier genau richtig.

Die ITT Cassetten-Recorder gibt es in hochinteressanten Varianten:

Wir haben schon Millionen davon verkauft. In diesem Katalog stellen wir Ihnen eine völlig neue Generation vor. Drei interessante Recorder mit unterschiedlicher Ausstattung. Extra flach, extra leistungstark und extra vielseitig. Der preisgünstige SL 500 mit Fullstop. Der interessante SL 600 mit dem neuartigen Voice Activator (einem Ein-/Ausschalter, der auf ein akustisches Signal reagiert). Und den brandheißen SL 700, der auch in Stereo aufnehmen kann. Die neue Recorder-Generation von ITT bietet eben mehr, als aufnehmen und wiedergeben.

Die ITT Clockradios bieten Ihnen ein Weckprogramm ganz nach Ihren Wünschen:

Sie können sich von Ihrem Lieblingssender wecken lassen. In Mono oder im vollen Stereosound. Sie können aber auch Ihre beste Compact-Cassette auflegen und zum Aufstehen genau die Musik hören, die Ihnen am besten liegt.

Unter den Clockradios von ITT finden Sie bestimmt das Modell, das Ihren Vorstellungen entspricht. Vielleicht interessieren Sie sich aber für ein Taschen-Clockradio zum Mitnehmen. Auch hier hat ITT einige interessante Alternativen zu bieten. Sogar mit eingebautem Taschenrechner.



ITT Radio-Recorder RC 6600



Das komplette Stereo-Tonstudio.

RC 6600 von ITT ist zunächst einmal eine komplette Stereoanlage zum Mitnehmen. Mit allen Merkmalen, die den guten Klang ausmachen. RC 6600 von ITT ist aber noch viel mehr als das. Eine wahre Musikmaschine, die alles andere als alltäglich ist. Mit zwei kompletten Cassetten-Laufwerken. Zum Aufnehmen über zwei eingebaute Mikrofone. Zum Mitschneiden vom Radio. Und zum Überspielen von Band zu Band.

Zwei Cassetten-Laufwerke und was man damit alles kann: Machen Sie sich bei Ihrem nächsten Mitschnitt aus dem Rundfunkprogramm keine Gedanken mehr über den Sprecher, den Sie nicht mit aufs Band haben wollen. Oder über Musiktitel, die Ihnen nach den ersten Takten doch nicht so gut gefallen. Schneiden Sie zunächst einmal die komplette Sendung mit. Dann stecken Sie eine Cassette in den zweiten Recorder und über-

spielen gezielt nur das, was Ihnen wirklich gefällt. Natürlich können Sie mit Ihrem RC 6600 von ITT auch Compact-Cassetten von Freunden und Bekannten problemlos überspielen.

Bis zu 2 Stunden Cassetten-Musik an einem Stück:

Das Auto Relay System des ITT RC 6600 schaltet nach Abspielen einer Cassette automatisch auf das zweite Cassetten-Laufwerk um. Sie können somit zwei Compact-Cassetten Non Stop wiedergeben.

Ein Musikprogramm mit eigenen Ansagen:

Sie können in eine laufende Musikaufnahme Ihre eigenen Kommentare oder Ansagen einmischen. Ein Mikrofon-Mischregler erlaubt das weiche Einblenden der Sprache in die Musik – ganz wie beim Rundfunk. Interessant auch bei der Dia- und Schmaffilm-Vertonung.

Man sieht es ihm schon an, was für ein Sound drin steckt: Zwei optisch prägnante Abdeckgitter beherbergen je einen Hochtoner und einen Mittel-Tieftöner für den vollendeten Sound unterwegs. Der kraftvolle Verstärker sorgt mit 2 x 6 Watt Musikleistung für die nötige Dynamik und Lautstärke. Eine 5-stellige LED-Zeile macht obendrein sichtbar, in welchem Leistungsbereich Sie den RC 6600 von ITT gerade »fahren«.

4 Empfangsbereiche bieten die große Auswahl:

UKW können Sie in Stereo empfangen. Mittel- und Langwelle bringen die Stimme Europas. Und auf Kurzwellen haben Sie Ihr Ohr direkt am Weltgeschehen. Zwei Teleskop-Antennen sorgen für bestmöglichen UKW- und KW-Empfang. Für MW und LW ist eine integrierte Ferrit-Antenne vorhanden.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW (Stereo), KW (31-49 m), MW, LW

12 Watt Gesamt-Musikleistung

2 Cassetten-Laufwerke

Mikrofon-Mischer

Auto Relay System

4 eingebaute Lautsprecher

LED-Anzeige für Ausgangsleistung und Abstimmung

LED-Anzeigen für Batterie-Zustand und Stereo-Empfang

2 Cassetten-Laufwerke:

- automatische Aufnahme-Aussteuerung (bei Tape 1)
- automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
- Bandsorten-Umschaltung

Integrierte

Kondensator-Mikrofone

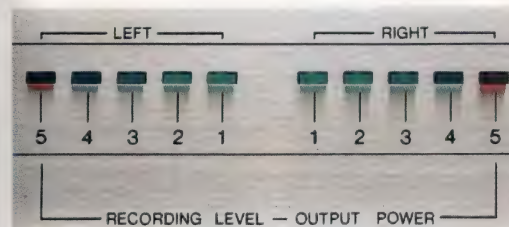
Batterie- und Netzbetrieb

Maße: ca. 52 x 23 x 11 cm

ITT Touring Stereo Cassette 120



Die Stereoanlage zum Mitnehmen.



Eigentlich könnten Sie sich den ITT Touring Stereo Cassette 120 auch zu Hause hinstellen. Denn er hat alles, was zu einer vollwertigen Stereo-Anlage gehört. Aber seine eigentliche Stärke ist, daß man ihn überall mit hin nehmen kann. Zur nächsten großen Fete am Strand zum Beispiel. Denn seine vier eingebaute Lautsprecher entfalten überall genügend Sound, um jeder Partygesellschaft gerecht zu werden.

Wenn Sie auf »wide« schalten, werden Sie Ihren Ohren nicht mehr trauen:

Denn da klingt es dann plötzlich, als hätte der ITT Touring Stereo Cassette 120 noch zwei extra Lautsprecher. Ein gutes Stück links und rechts vom Gerät entfernt. Doch er hat in Wirklichkeit etwas viel raffinierteres. Nämlich einen integrierten Schaltkreis, der dieses intensive Stereo-Klangerlebnis zustande bringt.

Das LED-Power-Display zeigt Ihnen, was läuft:

Eine 10-Segment-Leuchtdioden-Zeile zeigt, wie weit der Verstärker »ausgefahren« ist. Und bei Aufnahme wie die Automatik den Recorder aussteuert.

Und drei weitere LED's sagen Ihnen, ob auch sonst alles in Ordnung ist:

Zum Beispiel ob der Sender richtig eingestellt ist, ob es sich um eine Stereo-Sendung handelt und ob die Batterien noch genügend Kraft haben.

Und den Recorder können Sie auf drei Bandsorten umschalten:

Ganz gleich, ob Sie eine Eisenoxid-Cassette, eine mit Chromdioxid-Band oder eine mit Ferrochrom-Band einlegen. Der Recorder des ITT Touring Stereo Cassette 120 wird Ihnen immer optimale Klangergebnisse liefern.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW (Stereo), KW, MW, LW
13 Watt Gesamt-Musikleistung
Regler für Bässe, Höhen und Stereo-Balance

Stereo-Wide-Schaltung

4 eingebaute Lautsprecher

LED-Power-Display

(Aussteuerungs-Anzeige bei Aufnahme-Betrieb)

LED-Anzeigen für

Batteriezustand, Stereo-Empfang und Senderabstimmung

Automatik-Recorder:

- automatische Aussteuerung

- automatische Abschaltung bei Bandende (Full-Stop)

- Bandsorten-Umschaltung

Integrierte Kondensator-Mikrofone

Batterie- und Netzbetrieb

Auto-Bootsbatterie-Anschluß

Maße: ca. 47 x 29 x 13 cm

ITT Weekend Stereo Cassette 110



Für ein Wochenende voll Musik. In Stereo.

Er heißt »Weekend«, weil er eigentlich an keinem Wochenende fehlen sollte. Sei es verregnet, oder voll Sonnenschein. Und er hat das Zeug dazu, immer für den vollen Sound in Stereo zu sorgen. Ganz gleich, ob er unten im Hobbykeller spielt, oder draußen auf der grünen Wiese beim zünftigen Picnic.

Für den großen Stereosound ist bestens gesorgt:

Ein kraftvoller Verstärker mit 9 Watt Gesamt-Musikleistung versorgt zwei Breitband-Konzertlautsprecher mit der nötigen Klangfülle.

Und wenn Sie wollen klingt er, als ob Sie zwei extra Lautsprecher angeschlossen hätten: Denn wenn Sie ihn auf »wide« stellen, hört es sich tatsächlich so an, als ob der Stereo-Klang auf einer viel breiteren Basis stehen würde.



Dieses Instrument kann ganz schön wichtig sein:

Denn es zeigt Ihnen an, ob die Batterien noch gut genug für die nächste Wochenend-Party sind. Außerdem erlaubt es Ihnen die exakte Senderabstimmung (die gerade bei Stereo-Empfang besonders wichtig ist). Und dann dient es noch als Aussteuerungs-Anzeige, wenn Sie Aufnahmen vom Radioprogramm oder über die eingebauten Mikrofone machen.

Drei Empfangsbereiche stehen Ihnen zur Verfügung:

Der ITT Weekend Stereo Cassette 110 ist für den Empfang auf UKW, Mittelwelle und Langwelle umschaltbar. Bei UKW-Stereo-Sendungen leuchtet eine LED-Anzeige auf. Eine automatische Feinabstimmung (AFC) sorgt dafür, daß bei UKW der gewählte Sender stets exakt eingestellt bleibt.

Auch am eingebauten Recorder ist alles dran:

Er läßt sich zum Beispiel auf Eisenoxid- oder Chromdioxid-Cassetten umschalten. Die Aufnahme-Aussteuerung nimmt er automatisch vor – damit nichts schiefgehen kann. Über die eingebauten Mikrofone können Sie Stereo-Live-Aufnahmen machen. Und außerdem können Sie den Recorder dafür benutzen, das Gerät nach maximal einer Stunde automatisch auszuschalten (Sleep-Timer).

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW (Stereo), MW, LW
LED-Stereo-Anzeige
9 Watt Gesamt-Musikleistung
Stereo-Wide-Schaltung
2 eingebaute Lautsprecher
Kombinations-Instrument für:
– Senderabstimmung
– Batterie-Kontrolle
– Aussteuerungs-Anzeige
Automatik-Recorder:
– automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
– Cue-/Review
– Bandsorten-Umschaltung (Chromdioxid/Eisenoxid)
– Bandzählwerk
Sleep Timer
Integrierte Elektret-Kondensator-Mikrofone
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 39 x 25 x 10 cm

ITT RC 3500/ RC 3600



Der Stereosound im Kompaktformat.

Wenn man schon seine Compact-Cassetten in Stereo bespielt hat, dann möchte man eigentlich auch unterwegs den vollen Sound hören, der in ihnen steckt. Mit dem RC 3500 von ITT können Sie es, ohne gleich einen extra »Koffer« mit in den Urlaub nehmen zu müssen. Denn dieser ungewöhnliche Stereo-Radiorecorder im Kompaktformat hat alles, was für Aufnahme, Empfang und Wiedergabe in Stereo wichtig ist.

Ausgezeichnete Aufnahmen:

Die Aussteuerung erfolgt automatisch. Für Live-Aufnahmen sind zwei eingebaute Elektret-Mikrofone vorhanden. Und zur Kontrolle der Batterie gibt es ein extra Instrument.

Ausgezeichneter Empfang:

UKW-Stereo-Sender werden durch eine Leuchtdiode angezeigt. Eine zweite LED leuchtet auf, wenn der Sender korrekt eingestellt ist.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW (Stereo), MW
LED-Stereo-Indikator
2 LED-Abstimmanzeige
2 Teleskop-Antennen
3 Watt Gesamt-Musikleistung
Sleep Timer
Automatik-Recorder:
– automatische Aussteuerung
– automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
– Bandzählwerk
Eingebaute Elektret-Kondensator-Mikrofone
Kombi-Instrument für:
Aussteuerungs-Anzeige bei Aufnahme und Batterie-Kontrolle bei Wiedergabe
Anschlüsse für Plattenspieler, zweiten Recorder und Ohrhörer
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 38 x 14 x 8 cm

Der neue RC 3600 von ITT gehört ebenfalls in die Klasse der kompakten Stereo-Radiorecorder. Er bietet die komplette Technik zum Radiohören, Cassetten abspielen und für eigene Aufnahmen vom Radio oder über die eingebauten Elektret-Mikrofone.

Drei Empfangsbereiche stehen zur Wahl:

Zur Anzeige von UKW-Stereo-Sendern ist eine Leuchtdiode vorhanden. Daneben ist noch Empfang auf Mittel- und Langwelle möglich.

Eigene Aufnahmen gelingen fast automatisch:

Durch die automatische Aufnahme-Aussteuerung. Und weil bei Aufnahme-Betrieb eine Leuchtdiode vor zu schwachen Batterien warnt. Ein Bandzählwerk und automatische Abschaltung bei Bandende gehören zu den Komfort-Merkmalen.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW (Stereo), MW, LW
LED-Stereo-Indikator
4 Watt Gesamt-Musikleistung
Sleep-Timer
Automatik-Recorder:
– automatische Aussteuerung
– automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
– Bandzählwerk
Eingebaute Elektret-Kondensator-Mikrofone
LED-Batterie-Kontrolle
Anschlüsse: Plattenspieler, zweiten Recorder und Ohrhörer
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 40 x 18 x 8 cm

ITT Camping Cassette 109/110



Camping Cassette 109

Camping Cassette 110

Radiorecorder, denen es an nichts fehlt.

Sie suchen einen Radio-Recorder, der auch im Reisegepäck kein großer Ballast ist. Der Camping Cassette 109 von ITT wird Ihnen nie im Weg sein. Sie wollen Musik vom Radio und von der Cassette hören und gelegentlich eine Aufnahme machen, ohne sich viel um irgendwelche technischen Dinge kümmern zu müssen. Der Camping Cassette 109 von ITT ist so konstruiert, daß Sie eigentlich nur auf die richtige Taste zu drücken brauchen. Ganz gleich, ob es eine Live-Aufnahme über das eingebaute Mikrofon sein soll, oder ein Direktmitschnitt vom Radio.

Europaband in Kontakt mit der Heimat.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW, KW (49 m Europaband),
MW und LW
1,5 Watt Musikleistung

Klangregler

Automatik-Recorder:
- automatische Aussteuerung
- automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
- Bandzählwerk

Integriertes Elektret-Kondensator-Mikrofon

LED-Batteriekontrolle bei Aufnahme

Umfangreiche Anschlußmöglichkeiten
Batterie- und Netzbetrieb

Maße: ca. 33 x 22 x 8 cm

Empfangen Sie Europa und noch mehr. Auf vier Bereichen: Musik in erstklassiger Tonqualität können Sie auf UKW empfangen. Wenn Ihr Lieblingssender etwas weiter weg ist, kommt er bestimmt auf Mittel- oder Langwelle. Und im Urlaub hält Sie das Kurzwellen-

Mit dem neuen ITT Camping Cassette 110 kommt der Klang voll zur Geltung. Ganz gleich, ob von der Compact-Cassette oder von Ihrem Lieblingssender. Dieser kompakte Radio-Recorder ist mit zwei Lautsprechern ausgerüstet. Für den Hochtonbereich und für die mittleren bis tiefen Töne. Außerdem sorgt ein kraftvoller Verstärker mit 4 Watt Musikleistung für die nötige Kraftreserve, die den uneingeschränkten Klang ausmacht.

Die Technik können Sie der Automatik überlassen:

Die korrekte Aufnahme-Aussteuerung übernimmt der ITT Camping Cassette 110 selbst. Ganz gleich, ob Sie eine Rundfunksendung mit schneiden, oder eigene Live-Aufnahmen über das eingebaute Elektret-Mikrofon machen wollen. Ob noch genügend Kraft in den Batterien ist, zeigt eine Leuchtdiode an. Und bei Bandende

schaltet das Gerät ganz von allein wieder ab.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW, KW (49 m Europaband),
MW und LW

2 eingebaute Lautsprecher
4 Watt Musikleistung

Klangregler

Automatik-Recorder:
- automatische Aussteuerung
- automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
- Bandzählwerk

Integriertes Elektret-Kondensator-Mikrofon

LED-Batteriekontrolle bei Aufnahme

Umfangreiche Anschlußmöglichkeiten
Batterie- und Netzbetrieb

Maße: ca. 33 x 22 x 8 cm

ITT Tiny Cassette 110



Der Preiswerte, der aufhorchen läßt.

Der ITT Tiny Cassette 110 fällt zunächst einmal durch seine Preiswürdigkeit auf. Aber wie preiswert er wirklich ist, wird erst klar, wenn man weiß, was alles in ihm steckt.

Der eingebaute Recorder macht Ihnen die Sache leicht:

Das Einzige, was Sie selbst tun müssen, ist im richtigen Moment auf die Taste zu drücken. Ganz gleich, ob Sie eine Sendung im Radio mitschneiden, oder eine Live-Aufnahme über das eingebaute Elektret-Mikrofon machen wollen. Um die richtige Aufnahme-Aussteuerung kümmert sich der ITT Tiny Cassette 110 selbst. Und damit Sie später die einzelnen Titel auf der Cassette wieder finden ist ein 3-stelliges Bandzählwerk vorhanden.

Den Klang können Sie selbst bestimmen:

Genau 1,2 Watt Musikleistung wer-



den dem ITT Tiny Cassette 110 bescheinigt. Ein Klangregler erlaubt Ihnen, selbst einzustellen, wie Ihre Musik klingen soll.

Unter drei Empfangsbereichen können Sie wählen:

Musik von hoher Qualität bringt der ITT Tiny Cassette 110 am besten auf UKW. Auf Mittel- und Langwelle können Sie auch weiter entfernte Sender hören. Damit ist für Sie ganz Europa in »Hörweite«.

Ein unscheinbares LED, das enorm wichtig sein kann:

Es fällt Ihnen wahrscheinlich erst auf den zweiten Blick auf, die kleine rote Leuchtdiode des ITT Tiny Cassette 110. Aber sie kann das Gelingen Ihrer nächsten Bandaufnahme sicherstellen. Denn das kleine rote Ding zeigt Ihnen an, ob der Satz Batterien, den Sie vor geraumer Zeit eingelegt haben, noch genügend Kraft hat. Bei einem Radiorecorder vom

Format des ITT Tiny Cassette 110 sind dies durchaus nicht selbstverständliche Ausstattungsmerkmale.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW, LW
1,2 Watt Musikleistung

Klangregler

Automatik-Recorder:
- automatische Aussteuerung
- automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
- Bandzählwerk

Eingebautes Elektret-Mikrofon

LED-Batterie-Kontrolle

Anschlußbuchse für Verstärker, zweiten Recorder, externes Mikrofon

Ohrhörer-Buchse

Batterie- und Netzbetrieb

Maße: ca. 30x20x8 cm

ITT Tiny 109



Der große Klang im kleinen Format.



Einen 8 x 12 cm Breitband-Lautsprecher baut man ja normalerweise erst bei größeren Kofferradios ein. Aber bei ITT hat man eben schon immer auf besonders guten Klang geachtet. Und der ITT Tiny 109 ist ein überzeugendes Beispiel dafür. Was man ihm bei seinem Kompaktformat eigentlich garnicht zutraut.

Sie können zwischen vier Empfangsbereichen wählen:
Über UKW erleben Sie Musik von ihrer besten Seite. Auf Mittel- und Langwelle können Sie sich Europa »reinholen«. Und auf dem Kurzwellen-Europaband (49 m) finden Sie sogar im Urlaub jederzeit einen deutschen Sender.

Drei wichtige Anschlußbuchsen:
Wenn Sie spät abends im Bett noch etwas Musik hören möchten, ohne den schon schlafenden Partner zu stören, steht Ihnen die Ohrhörer-Buchse zur Verfügung. Ihren

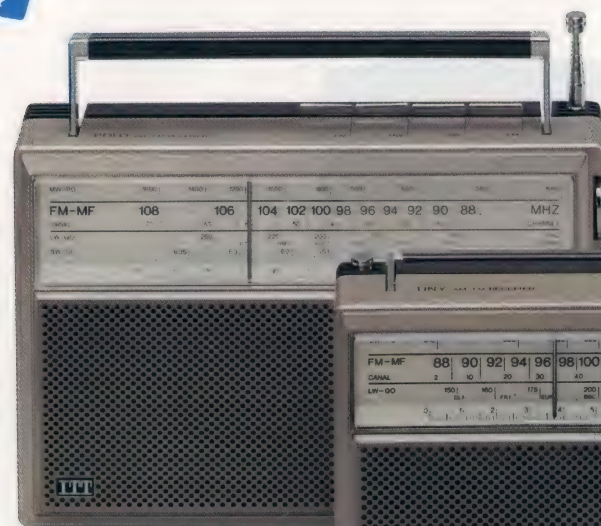
Cassetten-Recorder können Sie an eine weitere Buchse anschließen. Und die dritte Buchse schließlich ist für das Netz-Anschlußkabel bestimmt.

ITT Pluspunkte:

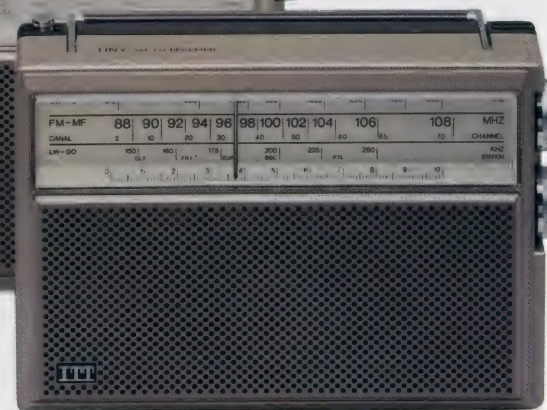
Empfangsbereiche:
UKW, KW (49 m Band), MW, LW
1 Watt Musikleistung
8 x 12 cm Lautsprecher
Anschlußbuchse für Cassetten-Recorder oder Plattenspieler
Ohrhörer-Anschluß
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 26 x 18 x 7 cm



ITT Polo 200/Tiny 200



Polo 200



Tiny 200

Sound und Information zum Mitnehmen.

Der Polo 200 zeigt sich im neuen ITT Design. Elegant, klar gestaltet und wertvoll in seiner äußeren Erscheinung. Genau das Richtige für den Aktenkoffer oder die Reisetasche. Der neue Polo 200 von ITT ist der ideale Begleiter für den Wochenendtrip oder die kurze Reise ohne viel Gepäck. Denn er ist angenehm kompakt und zeigt seine starke Seite, wenn es um Empfangsleistung und Klang geht.

Vier Empfangsbereiche stehen zur Auswahl:

Die UKW-Sender holt eine ausziehbare Teleskop-Antenne herein. Ebenso alles, was auf Kurzwelle zu hören ist. Für Mittel- und Langwelle steht eine eingebaute Ferrit-Antenne zur Verfügung.

Strom gibt es überall:

Zu Hause, im Hotel oder im Ferienhaus können Sie den ITT Polo 200 an die Steckdose anschließen. Er ist auf 220 Volt Wechselstrom

eingestellt. Überall wo kein Strom aus der Steckdose verfügbar ist, sorgen 6 Batterien für die nötige Kraft.

Wichtige Anschlußbuchsen:
Für Ihren Cassetten-Recorder ist ein DIN-Anschluß vorhanden. Zur Aufnahme und Wiedergabe. Eine Ohrhörer-Buchse erlaubt es Ihnen, sich ganz allein mit dem ITT Polo 200 zurückzuziehen.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche:
UKW, KW (49 m Band), MW, LW
1 Watt Musikleistung
8 x 12 cm Lautsprecher
Anschlußbuchse für Cassetten-Recorder oder Plattenspieler
Ohrhörer-Anschluß
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 26 x 17 x 7 cm

Der neue Tiny 200 von ITT ist ein richtiger kleiner Musikzwerg. Oder zur vollen Stunde der willkommenen Nachrichtensprecher. Im Urlaub. Auf der Kurzreise. Überall, wo man keinen unnötigen Ballast mitnehmen möchte. Der neue Tiny 200 von ITT ist klein genug, um in keinem Gepäck im Weg zu sein. Dabei aber groß genug, um einen zufriedenstellenden Klang und überzeugende Empfangseigenschaften bieten zu können.

Musik und Informationen von 3 Empfangsbereichen:

Lokalnachrichten, Wetter, Straßenverkehrsberichte und Musik in ansprechender Qualität holen Sie auf UKW herein. Die großen, bekannten Sender sind überall in Europa auf Mittel- und Langwelle zu hören. Mit dem neuen Tiny 200 von ITT finden Sie immer das richtige Programm.

Der entscheidende Anschluß, wenn der Sound direkt ins Ohr gehen soll:

Kurz vor dem Einschlafen noch schnell die Nachrichten hören. Mit einem Ohrhörer können Sie es ohne irgendjemanden damit zu stören. Der ITT Tiny 200 hat die notwendige Anschlußbuchse dafür.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW, LW
600 mW Musikleistung
8 x 12 cm Lautsprecher
Ohrhörer-Anschluß
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 22 x 15 x 6 cm

ITT Junior 109/Junior 28



Nachrichtensprecher oder Taschenmusikanten.

Der ITT Junior 109 ist der größere von Beiden. Er ist klein genug, um jederzeit und überall mit hin genommen zu werden, auch wenn das Reisegepäck klein bleiben soll. Aber er ist auch groß genug, um als angenehmer Musikbegleiter geschätzt zu werden.

Ein Ohrhöreranschluß kann sehr praktisch sein:

Zum Beispiel, wenn Sie sich das Einschlafen mit Musik etwas leichter machen wollen, ohne dabei Ihren Partner am Einschlafen zu hindern.

Batterien brauchen Sie nur unterwegs:

Unterwegs sind Sie von der Steckdose unabhängig. Der geringe Stromverbrauch sorgt dafür, daß es eine möglichst lange Unabhängigkeit ist. Zu Hause können Sie den ITT Junior 109 mit der nächsten Steckdose verbinden.



ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW, LW
600 mW Musikleistung
8 x 12 cm Lautsprecher
Ohrhörer-Anschluß
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 21 x 16 x 6 cm

Der ITT Junior 28 ist so klein, daß Sie ihn sich ohne weiteres in die Handtasche stecken könnten. Und trotzdem ist er ein »richtiges« Radio. Mit zwei Empfangsbereichen, einem Ohrhörer-Anschluß und einer ausziehbaren Teleskop-Antenne. Genau richtig, um die Nachrichten nicht zu verpassen oder etwas Musik zu hören. Wäre der ITT Junior 28 nicht auch der ideale Geschenkvorschlagn für Ihren eigenen Junior? Oder für Neffe, Nichte und Enkel? Für alle, die sich über ihr erstes »eigenes« Radio freuen würden.

Eine Verpackung, die zum verschenken einläßt:

Weil der ITT Junior 28 ein idealer Geschenkvorschlagn ist, haben wir ihn auch in eine überaus präsentable Verpackung gesteckt. Damit die Überraschung ihren passenden Rahmen hat.

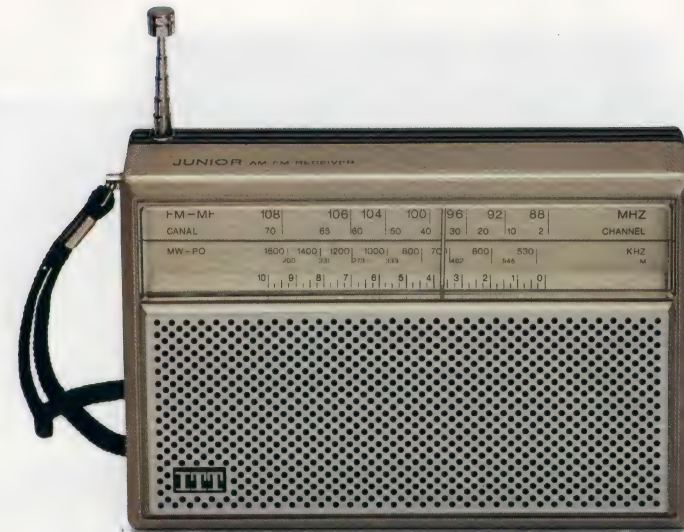
Und dann können Sie den ITT Junior 28 auch noch in zwei Ausführungen haben. Entweder mit holzfarbenem Lautsprechergrill oder in braun/silber. Ganz wie er Ihnen am Besten gefällt. Suchen Sie sich einen aus. Für die nächste passende Gelegenheit.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW
400 mW Musikleistung
6 x 9 cm Lautsprecher
Ohrhörer-Anschluß
Batteriebetrieb
Gehäuse-Ausführungen:
braun/silber, schwarz/holzfarbig
Maße: ca. 18 x 11 x 5 cm



ITT Junior 200



Unterhaltung am Handgelenk.

Er sieht attraktiver aus. Er holt alles rein, was auf Mittelwelle und UKW zu hören ist. Er hat einen hervorragenden Klang. Er kann eigentlich immer dann mitgenommen werden, wenn ein »großes« Kofferradio zuviel Ballast wäre. Der neue Junior 200 von ITT paßt in die Handtasche und ins leichte Reisegepäck fürs Wochenende. Er bringt die Nachrichten zur Morgenrasur und spendet beschwingte Musik zum Frühstück. Im Hotel, im Clubhaus, im Campingzelt oder wo immer Sie wollen.

Zwei Antennen für optimalen Empfang:

Die UKW-Sender werden von einer ausziehbaren Teleskop-Antenne eingefangen. Für Mittelwelle ist eine eingebaute Ferrit-Antenne vorhanden.



Und ein Ohrhörer-Anschluß, falls Sie sich zurückziehen wollen: Wenn Sie vor dem Schlafengehen noch die Nachrichten hören wollen. Oder etwas Musik. Über Ohrhörer ist das Programm ganz allein für Sie.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW
400 mW Musikleistung
6 x 9 cm Lautsprecher
Ohrhörer-Anschluß
Trageschlaufe
Batteriebetrieb
Maße: ca. 18 x 12 x 5 cm



ITT Recorder SL 700 Stereo



Neu, superflach, extra leicht und in Stereo.

Der ITT Recorder SL 700 Stereo ist der wohl interessanteste Vertreter einer neuen Generation tragbarer Cassetten-Recorder. Er ist ganze 5 Zentimeter hoch und hat damit in jeder Reisetasche Platz – auch wenn sie eigentlich schon voll ist. Er wiegt ganze 1,7 kg und ist damit leicht genug, um nie als Ballast empfunden zu werden. Und trotzdem ist er ein komplett ausgestatteter Stereo-Recorder mit zahlreichen technischen Details, die alles andere als selbstverständlich sind.

Zwei eingebaute Mikrofone für Live-Aufnahmen ohne Umstände
Sie brauchen nur auf Aufnahme zu drücken und schon schneidet der SL 700 Stereo von ITT alles mit, was um ihn herum zu hören ist. Und das in Stereo.

Wenn Sie wollen können Sie aber auch ein separates Stereo-Mikrofon anschließen. (Z. B. das ITT Stereo Mikrofon SM 3).

Sie können die Aufnahme-Aussteuerung einer Automatik überlassen:
Sie müssen aber nicht, denn der ITT Recorder SL 700 Stereo läßt Ihnen auch die Möglichkeit «von Hand» auszusteuern. Dafür stehen zwei Kontrollinstrumente zur Verfügung.

Sogar Reineisen-Cassetten kann er «verarbeiten»:
Ein spezieller Bandsorten-Umschalter erlaubt Ihnen die freie Wahl unter einem großen Angebot an Compact-Cassetten. Und da gehört Reineisen eben heute dazu.

Stereo bringt er über Kopfhörer oder Ihre Stereo-Anlage:
1,2 Watt Musikleistung stellt Ihnen das Leichtgewicht zur Verfügung.

Wenn Sie wollen, können Sie ihn auch fernsteuern:
Dafür hat er eine extra Buchse an der Rückseite. Sie ist für den

Anschluß einer Start/Stop-Fernsteuerung gedacht.

Es gibt zwei Möglichkeiten, ihn mit Strom zu versorgen:
Einmal hat er ein eingebautes Netzteil, wenn Sie ihn im Haus betreiben wollen. Und dann läuft er natürlich auch noch per Batteriebetrieb. Der ITT Recorder SL 700 Stereo gibt Ihnen also höchste Bewegungsfreiheit.

ITT Pluspunkte:

- Eingebaute Elektret-Mikrofone
- Stereo-Aufnahme
- Stereo-Wiedergabe über Kopfhörer oder Stereo-Anlage
- Automatische oder manuelle Aufnahme-Aussteuerung
- Aussteuerungs-Instrumente (kombiniert mit Batteriekontrolle)
- 1,2 Watt Musikleistung (Mono)
- Automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
- Bandsorten-Wahlschalter (mit Reineisen-Stellung)
- Bandzählwerk
- Anschluß für Kabel-Fernbedienung (Start/Stop)
- Batterie- und Netzbetrieb
- Maße: ca. 22 x 5 x 26 cm



ITT Recorder SL 500/SL 600



SL 500



SL 600

Die haben das Zeug zum Bestseller.

Der Vorgänger dieses Cassetten-Recorders wurde in millionenfacher Auflage gebaut. Auch vom neuen ITT Recorder SL 500 kann erwartet werden, daß er wieder zum Bestseller wird. Denn es hat sich mittlerweile herumgesprochen, daß ITT mit die besten Cassetten-Recorder baut, die man kaufen kann. Der neue SL 500 ist problemlos und unkompliziert. Er hat ein eingebautes Elektret-Mikrofon und automatische Aussteuerung. Ein Universalgerät für überall.

ITT Pluspunkte:

- Eingebautes Elektret-Mikrofon
- Automatische Aussteuerung
- Automatische Abschaltung bei Bandende (Full Autostop)
- 2 Watt Musikleistung
- Batterie- und Netzbetrieb
- Maße: ca. 19 x 5 x 24 cm

Der neue ITT Recorder SL 600 ist ein handliches Stück Technik zum Mitnehmen, das für viele Anwendungsmöglichkeiten offen ist. Er ist vielleicht der interessanteste unter den neuen Cassetten-Recordern von ITT. Denn nur er bietet den einzigartigen Voice Activator.

Ein Recorder, der sich selbst ein- und ausschaltet:

Der Voice Activator des neuen SL 600 von ITT ist ein akustischer Schalter. In der Stellung VA bleibt das Gerät bei gedrückter Aufnahme-Taste auf Pause. Und zwar so lange, bis er irgendein Geräusch, ein gesprochenes Wort oder auch ein Händeklatschen wahrnimmt. Dann schaltet er sofort auf Start und nimmt auf, was immer um ihn herum zu hören ist. Wenn mindestens 6 Sekunden lang kein Laut mehr auf das eingebaute Elektret-Mikrofon trifft, geht er wieder auf Pause um jederzeit für den nächsten Einsatz bereit zu sein.

Die Empfindlichkeit des Voice Activators ist stufenlos einstellbar. Er kann zur akustischen Überwachung eines Raumes eingesetzt werden. Oder zur Gesprächsaufzeichnung bei Diskussionen und Konferenzen.

Um die Aufnahme-Aussteuerung brauchen Sie sich nicht zu kümmern:

Dafür ist beim SL 600 von ITT eine Automatik da. Wenn Sie wollen, können Sie aber auch manuell aussteuern. Dafür ist ein extra Instrument vorhanden. Es dient auch gleichzeitig zur Batteriekontrolle.

Auch die Bandsorte erkennt er automatisch:

Der ITT Recorder SL 600 kann zwischen Chrom- und Ferro-Bändern umgeschaltet werden.

ITT Pluspunkte:

- Eingebautes Elektret-Mikrofon
- Akustischer Schalter (Voice Activator)
- Automatische oder manuelle Aufnahme-Aussteuerung
- Aussteuerungs-Instrument kombiniert mit Batteriekontrolle
- 2 Watt Musikleistung
- Klangregler
- Automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
- Bandsorten-Umschaltung (Chrom – Ferro)
- LED-Anzeigen für Chrom-Band und Voice Activator
- Batterie- und Netzbetrieb
- Maße: ca. 22 x 5 x 26 cm

ITT SL59/Jogger 800 Stereo



SL 59 Automatic



Jogger 800 Stereo

Ganz einfach problemlos.

Einfach Taste drücken und los geht's. Ob Aufnahme oder Wiedergabe. Ob drinnen oder draußen. Der SL 59 Automatic von ITT ist voll und ganz für problemlose Handhabung ausgelegt. Im wahrsten Sinne des Wortes kinderleicht und eigentlich der ideale Geschenkavorschlag für den Jüngsten. Denn über einen richtigen Cassetten-Recorder mit allem Drum und Dran freut er sich bestimmt.

sauberen Klang, den man von so einem handlichen Recorder eigentlich nicht erwartet hätte.

Über eine Normbuchse kann fast alles angeschlossen werden: Zum Beispiel können Sie den SL 59 Automatic von ITT an ein Radio anschließen – für Aufnahme und Wiedergabe. Oder Sie können von einem zweiten Recorder überspielen. Oder aber ein separates Mikrofon anschließen.

ITT Pluspunkte:

Eingebautes Elektret-Mikrofon
Automatische Aussteuerung
1 Watt Musikleistung
Automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)
Versenkbarer Tragegriff
Batterie- und Netzbetrieb
Maße: ca. 19 x 7 x 24 cm

Voller Stereosound direkt aufs Ohr.

Der neue ITT Jogger 800 Stereo ist ein Cassetten-Spieler, der eigentlich nicht viel größer als die Cassette selbst ist. Er bringt Musik in Stereo. Direkt auf die Ohren, über einen federleichten Kopfhörer. Einen zweiten Hörer kann man auch noch anschließen. Wenn man hören will, was um einen herum gesprochen wird, genügt ein Druck auf die rote Taste und das eingebaute Mikrofon sperrt seine Ohren auf.



Den Spaß daran werden Sie selbst finden:

Hängen Sie sich ihn um die Schulter oder an den Gürtel. Setzen Sie den Kopfhörer auf. Machen Sie einen Schaulaufensternbummel, einen Spaziergang, eine Fahrradtour oder was immer Sie wollen. Und hören Sie dabei die Musik, die Ihnen Spaß macht. Mit anderen Worten: schalten Sie völlig ab. Schalten Sie den »Jogger« an.

ITT Pluspunkte:

2 Kopfhörer-Buchsen
Mikrofon-Umschalttaste
LED-Betriebsanzeige
Fremdspannungs-Buchse (4,5 V)
Übertragungsbereich: 40-12 000 Hz
Kopfhörer, Umhängetasche mit Cassetten-Vorratsfach, Demo-Cassette
Maße: ca. 3 x 16 x 9 cm

TCR 3000/CRC 4000/TCR 2000



TCR 3000



CRC 4000



TCR 2000

Die Wachmacher aus der Jackentasche.

Links sehen Sie das vielseitige ITT Taschen-Clockradio TCR 3000:

Sie können sich natürlich von ihm wecken lassen. Per Alarmton oder Musik. Sie können damit Radiohören. Über Mittelwelle oder UKW. Und Sie können sich von ihm in den Schlaf helfen lassen. Durch den Sleep-Timer, der nach 30 oder 60 Minuten automatisch die Musik abschaltet. Doch das TCR 3000 von ITT kann noch mehr:

Sie wissen auf Knopfdruck, wie spät es in New York ist:

Denn das TCR 3000 von ITT hat zwei unabhängig voneinander arbeitende Zeitgeber. Besonders auf Reisen zu empfehlen.

Und noch zwei Besonderheiten:

Für alle Fälle ist eine Mini-Taschenlampe eingebaut. Und es gibt noch einen elektronischen Zähler für viele Zwecke.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW
Quarzuhr
24 Stunden LCD Anzeige
Wecken per Alarmton oder Musik
Sleep-Timer (30/60 Minuten)
Nachweckautomatik (Snooze)
Zwei Zeitzonen
Stoppuhr-Funktion
Elektronischer Zähler
Mini-Taschenlampe
Maße: ca. 17 x 7 x 4 cm

In der Mitte, das ist das ITT Taschenrechner-Clockradio CRC 4000:

Eine quartzgenaue Uhr ist drin. Das Radioteil bringt UKW und Mittelwelle. Und außerdem kann man damit noch rechnen. Das Taschenrechner-Clockradio CRC 4000 von ITT läßt sich mit nichts Dagewesenem vergleichen.

Zwei verschiedene Alarmzeiten: Damit Sie morgens rechtzeitig aufwachen und am Nachmittag den wichtigen Termin nicht vergessen.

Uhrzeit und Weckzeit lassen sich direkt eingeben: Ganz einfach über die Tastatur des Rechners.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW
Quarzuhr
24 Stunden LCD Anzeige für Uhrzeit, Datum, Weckzeit
2 Weckzeiten
Wecken per Alarmton oder Musik
Eingabe der Weck- oder Uhrzeit über die Rechner-Tastatur
Ohrhörer-/Kissenlautsprecher-Anschluß
8-stellige Rechner-Anzeige
4 Rechenarten
Maße: ca. 7 x 15 x 2 cm

Und ganz rechts, das ist das ITT Taschen-Clockradio TCR 2000:

Sie können es in die Jackentasche stecken, oder in den Aktenkoffer. Das TCR 2000 von ITT ist so flach und handlich, daß Sie es überall mit dabei haben können. Für die Nachrichten (auf UKW und Mittelwelle), für die quartzgenaue Uhrzeit (24 Stunden Anzeige), für das Datum (Tag und Monat) und für die Erinnerung an den wichtigsten Termin des Tages (Weckeinrichtung mit Alarmton oder Musik).

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW
Quarzuhr
24 Stunden LCD Anzeige für Uhrzeit, Datum, Weckzeit
Wecken per Alarmton oder Musik
Ohrhörer-/Kissenlautsprecher-Anschluß
Maße: ca. 7 x 13 x 2 cm

ITT SCR 200/CR 100



Fröhliche Musik statt Weckerrasseln.

Das SCR 200 von ITT ist ein ganz besonderes Exemplar seiner Art. Außergewöhnlich im Aussehen und außergewöhnlich im Klang. Denn dieses Clockradio bringt die beschwingten Klänge zum Tagesanfang in Stereo. Über zwei eingebaute Lautsprecher.

Bestimmen Sie selbst, wie Sie geweckt werden wollen:

Wenn Sie einen besonders tiefen Schlaf haben, empfiehlt es sich, das SCR 200 auf »Alarm« zu stellen. Dann sagt Ihnen ein eindringlicher Weckton, das es Zeit ist. Viel schöner ist es aber mit Musik. Von Ihrem Liebessender auf UKW, Mittelwelle oder Langwelle.

Und wenn Sie noch ein Weilchen weiterdösen wollen... Auch im Halbschlaf finden Ihre Finger die große Snooze-Taste des SCR 200 von ITT. Dann stellt das Gerät vorerst seine Bemühungen ein und meldet sich erst nach einigen Minuten wieder.

gen ein und meldet sich erst nach einigen Minuten wieder.

Am SCR 200 ist alles dran, was ein richtiges Stereo-Radio ausmacht:

Eine LED-Anzeige informiert über UKW-Stereo-Sendungen. Klang, Balance und Lautstärke können über grüffigst angeordnete Regler eingestellt werden.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW (Stereo), MW, LW
24 Stunden LED Anzeige mit automatischer Helligkeits-Anpassung
Automatische Weckwiederholung (Snooze)
Sleep-Timer
Maße: ca. 36 x 9 x 19 cm

Das ITT Clockradio CR 100 zeichnet sich durch sein durchdachtes Pult-Design aus. Alle Schaltfunktionen liegen grüffigst auf der Ebene. Alle Anzeigen und der Lautsprecher sinnvollerweise auf der Vertikalen. Die Regler und Schalter sind bewußt groß dimensioniert, damit Sie auch im Dunkeln oder im Halbschlaf nicht daneben greifen.

Sie können sich mehr oder weniger sanft wecken lassen:

Am Angenehmsten ist es natürlich mit der Musik Ihres Liebessenders aufzuwachen. Aber für zufriedene Tiefschläfer reicht das vielleicht nicht. Deshalb hat das ITT Clockradio CR 100 auch eine »Alarm«-Stellung.

Auch beim Einschlafen kann das CR 100 behilflich sein: Manchmal kann man nicht einfach abschalten und einschlafen. Der Sleep-Timer des ITT Clockradios

CR 100 sorgt dafür, daß Sie etwas beruhigende Musik hören können, bis Sie der Schlaf überkommt. Nach spätestens einer Stunde schaltet sich das Gerät dann von selbst aus.

Falls Sie doch noch ein paar Minuten weiterschlafen wollen:

Ein Druck auf das großflächige Tastenfeld genügt und das CR 100 gibt Ruhe – um sich später noch einmal zu melden.

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW, LW
24 Stunden LED Anzeige mit umschaltbarer Helligkeit
Automatische Weckwiederholung (Snooze)
Sleep-Timer
Gehäuse-Ausführungen: schwarz oder weiß
Maße: ca. 22 x 14 x 12 cm



ITT CCR 300/CR 150



Die neue Clockradio-Generation.

Mit dem neuen ITT Cassetten-Clockradio CCR 300 können Sie sich Ihr eigenes Morgenkonzert machen. Dixie, Rockjazz, Reggae oder Operette – ganz nach Ihrem persönlichen Geschmack. CCR 300 von ITT weckt Sie mit Musik von Cassette. Oder von Ihrem Liebessender. Oder aber mit einem unüberhörbaren Alarmton.

Ein ausgewachsener Radiorecorder für neben's Bett:

Mit dem eingebauten Cassetten-Teil des CCR 300 von ITT können Sie auch eigene Aufnahmen machen. Direkt vom laufenden Rundfunkprogramm oder über das ebenfalls gleich eingebaute Elektret-Mikrofon. So technische Sachen wie Aufnahme-Aussteuerung werden dabei von einer Automatik übernommen. Wenn Ihnen zum Beispiel kurz vor dem Einschlafen noch etwas Wichtiges einfällt, (oft kommen

einem gerade dann die besten Ideen), dann brauchen Sie es nur auf Band zu sprechen und können sich am nächsten Morgen wieder daran erinnern lassen.

Musik nach Wunsch zum Einschlafen:

Wenn Ihnen der Übergang von der Hektik des Tages in das Land der Träume manchmal etwas schwer fällt – etwas sanfte Musik kann Wunder wirken. Und wenn im Radioprogramm gerade nichts Passendes kommt, können Sie sich ja immer noch Ihrer eigenen Sammlung an Compact-Cassetten bedienen. Nach spätestens 1 Stunde schaltet sich das ITT Cassetten-Clockradio CCR 300 diskret ab (Sleep Timer).

Und eine Taste zum Weiterdösen: Sie ist extra groß und an grüffigster Stelle angelegt, damit Ihre Finger sie auch im Halbschlaf ohne Mühe finden können. Ein

leichtes Antippen genügt und das ITT Cassetten Clockradio CCR 300 stellt vorerst seine Bemühungen, Sie zu wecken, ein – um sich dann nach einigen Minuten noch einmal zu melden. (Snooze Timer).

ITT Pluspunkte:

Empfangsbereiche: UKW, MW, LW
24 Stunden LED Anzeige mit automatischer Helligkeits-Anpassung
Automatische Weckwiederholung (Snooze)
Sleep-Timer
Wecken mit Musik von Cassette, Radio oder Alarmton
Automatik-Cassetten-Teil: – automatische Aussteuerung – automatische Abschaltung bei Bandende
Eingebautes Elektret-Mikrofon
Maße: ca. 36 x 10 x 22 cm

Das neue ITT Clockradio CR 150 sagt Ihnen nicht nur die Zeit, sondern auf Tastendruck auch noch Tag und Monat. Außerdem können Sie zwei unterschiedliche Weckzeiten eingeben – zum Beispiel wenn Sie um sieben und Ihr Partner erst um neun Uhr aufstehen wollen. Falls einmal der Strom ausfallen sollte, sorgt beim CR 150 von ITT ein eingebauter Akku dafür, daß die Uhrzeit unverändert weiterläuft.

ITT Pluspunkte:

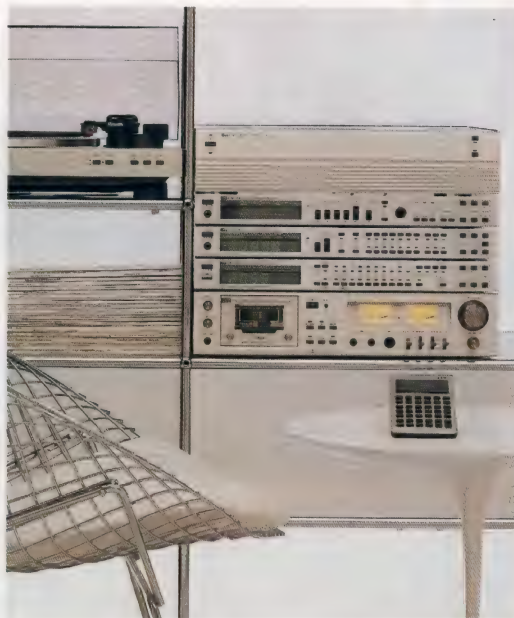
Empfangsbereiche: UKW, MW, LW
24 Stunden LED Anzeige mit autom. Helligkeits-Anpassung
Anzeige von Uhrzeit und Datum
2 Weckzeiten
Automatische Weckwiederholung (Snooze Timer)
Sleep-Timer
Netzausfall-Sicherung
Maße: ca. 27 x 9 x 18 cm

High Fidelity von ITT:

Ihr Fachhändler hält den neuen ITT Prospekt »High Fidelity 81/82« für Sie bereit.



Die neue ITT Exclusive Line verbindet beispielhafte Technik mit konsequentem Design.



Das System HiFi 80 von ITT repräsentiert High Fidelity bis an die Grenze des Meßbaren.



Das ITT System 2400 Mini ist kleinlich in Millimetern, aber großzügig in Watt.



ITT Lautsprecherboxen gibt es in unterschiedlichen Linien für unterschiedliche Ansprüche.

ITT Zubehör



ITT Sideboard 2 A



ITT Video Console 482 HiFi

Beim ITT Sideboard 2 A ist der Anfang zur HiFi-Anlage schon fest eingebaut:

Es wird nämlich mit einem fest installierten HiFi-Automatik-Plattenspieler geliefert. Außerdem ist es auf den Millimeter genau auf die HiFi-Komponenten des Systems HiFi 80 von ITT zugeschnitten (sie sind im ITT Prospekt »High Fidelity 81/82« im Einzelnen beschrieben). Hier die wichtigsten Merkmale:

- Plattenspieler-Bereich von oben und vorne zugänglich und beleuchtet.
- Integrierte 4-fach Steckdose zum Anschluß aller Komponenten.
- Ausführung alternativ in Nußbaum- oder Eichefurnier gebeizt (Farbton P 43).
- Maße: ca. 103 x 75 x 43 cm
- Vollautomatischer Direct-Drive-Plattenspieler
 - Magnet-Tonabnehmer-System Audio Technica AT 71
 - Drehzahl-Feineinsteller
 - Antiskating-Einsteller
 - Hydraulischer Tonarmlift
 - Gleichlauf-Schwankungen kleiner als $\pm 0,15\%$ (DIN)
 - Rumpel-Geräuschspannungsabstand größer als 55 dB.

Die ITT Video Console 482 HiFi präsentiert Audio und Video in einer Einheit:

Sie paßt exakt zum ITT Ideal Color 3763 Oscar oder zum ITT Ideal Color 8753. Und sie nimmt auf den Millimeter genau die HiFi-Komponenten des ITT Systems 2400 Mini auf. Zusammen mit einem ITT Video-Recorder oder einem ITT Plattenspieler.

- Ein geräumiger Schubkasten nimmt Ihre Sammlung an Video-Cassetten oder Compact-Cassetten und das notwendige Zubehör auf.
- Die Maße ohne Farbfernseher: ca. 78 x 58 x 39 cm.

Die ITT Video Konsole 805 ist mobil und universell einsetzbar:

- Sie wird – wie alle Tonmöbel von ITT – als fest verleimte unzerlegte Einheit geliefert. Garantie für maximale Stabilität und wertvolles Aussehen.
- Ein geräumiger Schubkasten bietet genügend Platz für Ihre Sammlung an Video-Cassetten.
 - Sie können zwischen der Ausführung in Nußbaum- oder Mooreiche-Dekor wählen.
 - Die Maße: ca. 82 x 62 x 40 cm



ITT Video Konsole 805



Die Video-Compact-Cassetten nach dem VCR-System Video 2000:
Sie sind für den ITT Video Recorder 482 Color und den Video Recorder 580 Color bestimmt. Mit schaltbarer Löschperre und mit Archivkarte für Vermerke über die aufgenommenen Programme. VCC 120 – 2 x 1 Stunde Spielzeit
VCC 240 – 2 x 2 Stunden Spielzeit
VCC 360 – 2 x 3 Stunden Spielzeit
VCC 480 – 2 x 4 Stunden Spielzeit



Die Video-Cassetten für das SVR-System:
Für Video-Recorder nach dem SVR-System (zum Beispiel den ITT Video Recorder 240 und 241 Color) stehen folgende Video-Cassetten zur Verfügung:
SVC 1 – 1 Stunde Spielzeit
SVC 2 – 2 Stunden Spielzeit
SVC 3 – 3 Stunden Spielzeit
SVC 4 – 4 Stunden Spielzeit (SVR = Super Video Recording)



Der ITT Stereo-Kopfhörer SKH 500 wird Sie überzeugen. Setzen Sie ihn einmal auf:
Er ist superleicht und ist auch nach stundenlangem Tragen nicht unangenehm. Seine Bügelschlaufe ist verstellbar, damit auf jedem Kopf der optimale Sitz gewährleistet ist. Die technischen Merkmale lassen sich wie folgt zusammenfassen:
Impedanz: 4-32 Ohm
Übertragungsbereich: 20-20 000 Hz



Das ist der ITT Stereo-Kopfhörer SKH 300 – der Preiswerte mit dem vollen Sound:
Er ist leicht, damit Sie ihn über lange Zeit bequem tragen können. Er hat zwei dichtschießende Ohrpolster, damit sie mit Ihrer Musik wirklich ganz für sich allein sind. Und er bringt den vollen Klang – von den ganz tiefen Bässen bis zu den glanzvollen Höhen.



Das ITT HiFi-Stereo-Mikrofon HSM 8 gehört mit zum Besten, was Sie sich zulegen können:
● Elektret-Kondensator-1-Punkt-Doppel-System
● Umschaltbare Richtcharakteristik (120°/60°/Mono)
● Sprache/Musik-Schalter
● Impedanz 200-600 Ohm
● Komplett mit Schutzhülle, Stativ-Adapter und Standfuß.



Das ITT Stereo-Mikrofon SM 3 macht Ihren Stereo-Radiorecorder noch perfekter:
Denn Sie können damit gezielt auf die Tonquelle zugehen. Und alles mit ausgezeichneter Stereo-Wirkung einfangen. Studioecht. Das ITT Stereo-Mikrofon SM 3 ist für alle Stereo-Radiorecorder, Tape-Decks und Cassetten-Recorder geeignet. Es weist nierenförmige Aufnahme-Charakteristik auf (cardioid).

Für den TCR 5000 Color von ITT gibt es einen Akku:
Wenn Sie viel unterwegs fernsehen, Radio hören oder Ihre eigenen Cassetten abspielen, lohnt es sich vielleicht, den ITT Akku NC 3 einzusetzen. Denn diese »Batterie« ist wiederaufladbar und spart Ihnen dadurch im Laufe der Zeit eine Menge Kosten.



Die Farbfernseh-Portables von ITT können Sie auch mit 12 oder 24 Volt betreiben:
Zum Beispiel am Zigarettenanzünder Ihres Autos. Oder über die Bootsbatterie. Ein entsprechendes Adapterkabel können Sie über Ihren Fachhändler bei uns bestellen. Damit Sie auch da fernsehen können, wo keine Steckdose in der Nähe ist. Auf dem Campingplatz vielleicht, oder im Garten, oder im Boot auf dem Wasser.

Eine interessante Cassette für Schmalfilmer und Dias-Fans:
Die Geräusch-Cassette von ITT bietet eine interessante Auswahl gängiger Geräusche für die Vertonung Ihrer Schmalfilme oder Diaserien.

Und etwas für Musiker, die ohne Rhythmusbegleitung sind:
Hier ist die passende Schlagzeugbegleitung: Bequime, Bossa-Nova, Foxtrott und Rumba.



Telematch – die Bildschirm-Spiele:
Passend für ITT Farbfernsehgeräte mit Fernbedienungs-Cassette. Cassette 2: Basketball, Practica, Hockey, Gridball, Tennis, Fußball, Squash, Pelota. Cassette 3: Ein interessantes Spiel für Strategen. Cassette 4: Motocross, Motorrad-Kunstoffahren, -Hindernisfahren und -Zeitraffen. Einfach einschieben und – los.



Auf dem Dreifuß steht Ihr Farbfernsehgerät frei im Raum:
Das Dreifußgestell 13 paßt zu allen ITT Farbfernsehgeräten mit 51 oder 56 cm Bildschirm. Für die Farbfernsehgeräte mit 66 oder 67 cm Bildschirm, sowie für den Weltecho electronic 3551 gibt es das Dreifußgestell 14. Die Dreifußgestelle werden zerlegt geliefert und lassen sich denkbar einfach montieren.



Das ITT Mikrofon M 7 paßt zu jedem Mono-Recorder:
Weil sein drei Meter langes Anschlußkabel die Beweglichkeit gibt, die man für eigene Aufnahmen braucht. Ansonsten kann man über das M 7 von ITT folgendes sagen:
● Kondensator-System
● eingebauter Vorverstärker (Stromquelle im Griff)
● Impedanz 1 kOhm
● Kunststoff-Cassette



Das Stereo-Mikrofon-Set SM 7 gehört zu jedem Tape-Deck:
Denn irgendwann wollen auch Sie einmal wieder eine Live-Aufnahme machen. Folgende technische Merkmale zeichnen das SM 7 von ITT aus:
● Kondensator-System
● eingebauter Vorverstärker (Stromquelle im Griff)
● Impedanz 1 kOhm
● Kunststoff-Aufbewahrungscassette

Farbfernsehgeräte

	Ideal Color 3102 A	Ideal Color 3122 A	Ideal Color 3202 A	Ideal Color 3222 A	Ideal Color 3243 Oscar
Abbildung, Seite	25	25	24	24	13
Geräteart	Portable	Portable	Portable	Portable	Portable
Bildschirmdiagonale	37 cm	37 cm	42 cm	42 cm	42 cm
Bildröhren-System	High-Focus	High-Focus	High-Focus	High-Focus	High-Focus
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz
Mittlere Leistungsaufnahme	55 W	60 W	55 W	60 W	65 W
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF	16 VHF/UHF	8 VHF/UHF	16 VHF/UHF	32 VHF/UHF
Infrarot-Fernbedienung	—	●	—	●	●
Direkt-Kanalwahl	—	—	—	—	99 Kanäle
Elektronischer Sendersuchlauf	—	●	—	●	●
Programm-Leuchtanzeige	●	LED-Display	●	LED-Display	Bildschirm-Einblendung (Programm- u. Kanalziffern)
Abstimmautomatik	AFC	AFC	AFC	AFC	●
Programmierbare Feinabstimmung	—	●	—	●	●
Stand-by-Betrieb	—	●	—	●	●
»Ideal-Color«-Taste	—	●	—	●	●
Ton-Ausgangsleistung (Musikleistung)	3 W	3 W	3 W	3 W	3 W
Frontlautsprecher	6 x 10 cm	6 x 10 cm	6 x 10 cm	6 x 10 cm	6 x 10 cm
Anschlüsse für Kopfhörer	●	●	●	●	●
Video-Recorder	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse
Gehäuseausführung	silber/bronze	silber/bronze	silber/bronze	silber/bronze	silber/bronze
Abmessungen (B x H x T)	44 x 32 x 37 cm	44 x 32 x 37 cm	49 x 36 x 41 cm	49 x 36 x 41 cm	49 x 36 x 41 cm
Gewicht	ca. 12 kg	ca. 12 kg	ca. 15 kg	ca. 15 kg	ca. 15 kg
Besonderheiten	Kurzhub-Programmtasten; Teleskop-Antennen; versenkbarer Tragegriff	Einsteller für Ideal-Einschaltwerte; Teleskop-Antennen; versenkbarer Tragegriff	Kurzhub-Programmtasten; Teleskop-Antennen; einklappbarer Tragegriff	Einsteller für Ideal-Einschaltwerte; Teleskop-Antennen; einklappbarer Tragegriff	Kabelfernseh-Tuner; Programm- u. Kanalwahl über Fernbedienung; Teleskop-Antennen; einklappbarer Tragegriff
Empfohlenes Zubehör	12/24 V-Batterie-Konverter	12/24 V-Batterie-Konverter	12/24 V-Batterie-Konverter	12/24 V-Batterie-Konverter	12/24 V-Batterie-Konverter
Sondermodell mit Kabelfernseh-Tuner	Ideal Color 3102 Oscar	Ideal Color 3122 Oscar	—	Ideal Color 3222 Oscar	ausgerüstet
PAL/Secam-Decoder (CCIR)	Ideal Color 3102 PAL/Secam	—	Ideal Color 3202 PAL/Secam	Ideal Color 3222 PAL/Secam	—

	Ideal Color 3303	Ideal Color 3333	Ideal Color 3343 Oscar	Ideal Color 3413	Ideal Color 3433
Abbildung, Seite	23	22	13	21	20
Geräteart	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät
Bildschirmdiagonale	51 cm	51 cm	51 cm	56 cm	56 cm
Bildröhren-System	Heliochrom	Heliochrom	Heliochrom	High-Focus	High-Focus
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz
Mittlere Leistungsaufnahme	56 W	63 W	70 W	78 W	85 W
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF	16 VHF/UHF	32 VHF/UHF	16 VHF/UHF	16 VHF/UHF
Infrarot-Fernbedienung	—	●	●	—	●
Direkt-Kanalwahl	—	—	99 Kanäle	—	—
Elektronischer Sendersuchlauf	—	●	●	—	—
Programm-Leuchtanzeige	●	LED-Display	Bildschirm-Einblendung (Programm- u. Kanalziffern)	●	LED-Display
Abstimmautomatik	AFC	AFC	●	AFC	AFC
Programmierbare Feinabstimmung	—	●	●	—	●
Stand-by-Betrieb	—	●	●	—	●
»Ideal-Color«-Taste	—	—	—	—	—
Klang-Einsteller	—	—	stufenlos	—	stufenlos
Ton-Ausgangsleistung (Musikleistung)	3 W	3 W	3 W	6 W	6 W
Frontlautsprecher	10 x 15 cm	10 x 15 cm	10 x 15 cm	10 x 15 cm	10 x 15 cm
Anschlüsse für TB-Aufnahme Kopfhörer	—	—	●	—	●
Video-Recorder	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse
Gehäuseausführungen	nußbaumfarbig/moccabr. oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabr. oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabr. oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabr. oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabr. oder moccabrun
Abmessungen (B x H x T)	59,2 x 42,5 x 48,4 cm	59,2 x 42,5 x 48,4 cm	59,2 x 42,5 x 48,4 cm	63,6 x 45,5 x 43,2 cm	63,6 x 45,5 x 43,2 cm
Gewicht	ca. 25 kg	ca. 25 kg	ca. 25 kg	ca. 28 kg	ca. 28 kg
Besonderheiten	Kurzhub-Programmtasten	Einsteller für Ideal-Einschaltwerte	Kabel-Fernsehtuner; Programm- u. Kanalwahl über Fernbedienung; Einsteller für Ideal-Einschaltwerte	Kurzhub-Programmtasten	Vorbereitet für Videotext. Auch als »Ideal Color 3433 VT« mit Textdecoder erhältlich
Empfohlenes Zubehör	Drehfußgestell 13	Drehfußgestell 13	Drehfußgestell 13	Drehfußgestell 13	Drehfußgestell 13
Sondermodell mit Kabelfernseh-Tuner	—	Ideal Color 3333 Oscar	ausgerüstet	Ideal Color 3413 Oscar	Ideal Color 3433 Oscar
PAL/Secam	Ideal Color 3303 PAL/Secam	Ideal Color 3333 PAL/Secam	—	—	Ideal Color 3433 Multistandard

	Ideal Color 3443 Oscar	Ideal Color 3713	Ideal Color 3733	Ideal Color 3743 Oscar
Abbildung, Seite	12	18	18	12
Geräteart	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät
Bildschirmdiagonale	56 cm	67 cm	67 cm	67 cm
Bildröhren-System	High-Focus	Heliochrom	Heliochrom	Heliochrom
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz
Mittlere Leistungsaufnahme	90 W	85 W	90 W	95 W
Anzahl der Programme	32 VHF/UHF	16 VHF/UHF	16 VHF/UHF	32 VHF/UHF
Infrarot-Fernbedienung	●	—	●	●
Direkt-Kanalwahl	99 Kanäle	—	—	99 Kanäle
Elektronischer Sendersuchlauf	●	—	●	●
Programm-Leuchtanzeige	Bildschirm-Einblendung (Programm- und Kanalziffern)	—	LED-Display	Bildschirm-Einblendung (Programm- und Kanalziffern)
Abstimmautomatik	●	AFC	AFC	●
Programmierbare Feinabstimmung	●	—	●	●
Stand-by-Betrieb	●	—	●	●
»Ideal-Color«-Taste	●	—	●	●
Klang-Einsteller	stufenlos	—	stufenlos	stufenlos
Ton-Ausgangsleistung (Musikleistung)	6 W	6 W	6 W	6 W
Lautsprecher	10 x 15 cm	10 x 15 cm	10 x 15 cm	10 x 15 cm
Anschlüsse für				
TB-Aufnahme	●	—	●	●
Kopfhörer	●	●	●	●
Video-Recorder	Antennen-Buchse	Antennen-Buchse	AV/Antennen-Buchse	Antennen-Buchse
Gehäuseausführungen	nußbaumfarbig/moccabrun oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabrun oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabrun oder moccabrun	nußbaumfarbig/moccabrun oder moccabrun
Abmessungen (B x H x T)	63,6 x 45,5 x 43,2 cm	71,8 x 52 x 47,6 cm	71,8 x 52 x 47,6 cm	71,8 x 52 x 47,6 cm
Gewicht	ca. 28 kg	ca. 35 kg	ca. 35 kg	ca. 35 kg
Besonderheiten	Kabelfernseh-Tuner; Programm- u. Kanalwahl über Fernbedienung	Kurzhub-Programmtasten	Vorbereitet für Videotext; Auch als »Ideal Color 3733 VT« mit Textdecoder erhältlich	Kabelfernseh-Tuner; Programm- u. Kanalwahl über Fernbedienung
Empfohlenes Zubehör	Drehfußgestell 13	Drehfußgestell 14	Drehfußgestell 14	Drehfußgestell 14
Sondermodell mit Kabelfernseh-Tuner	ausgerüstet	Ideal Color 3713 Oscar	Ideal Color 3733 Oscar	ausgerüstet
PAL/Secam-Decoder	—	Ideal Color 3713 PAL/Secam	Ideal Color 3733 Multistandard	—

	Ideal Color 5733	Ideal Color 8753	Ideal Color 3660 BVT 02/V 24	Ideal Color 3763 Oscar
Abbildung, Seite	17	16	15	14
Geräteart	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät
Bildschirmdiagonale	67 cm	67 cm	66 cm	67 cm
Bildröhren-System	Heliochrom	Heliochrom	Heliochrom	Heliochrom
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz
Mittlere Leistungsaufnahme	90 W	90 W	124 W	105 W
Anzahl der Programme	16 VHF/UHF	16 VHF/UHF	16 VHF/UHF	32 VHF/UHF
Infrarot-Fernbedienung	●	●	●	●
Direkt-Kanalwahl	—	—	—	99 Kanäle
Elektronischer Sendersuchlauf	●	●	●	●
Programm-Leuchtanzeige	LED-Display	LED-Display	LED-Display	LED-Display
Bildschirm-Einblendung	—	—	—	Programm- und Kanalziffern
Abstimmautomatik	AFC	AFC	AFC	●
Programmierbare Feinabstimmung	●	●	●	●
Stand-by-Betrieb	●	●	●	●
»Ideal-Color«-Taste	●	●	●	●
»Ideal-Kontrast« (Kontrastautomatik)	—	—	●	●
Quick-Taste (Ton »Aus«)	—	—	●	—
Klang-Einsteller	stufenlos	Bässe und Höhen	stufenlos	Bässe und Höhen
Ton-Ausgangsleistung (Musikleistung)	6 W	6 W	15 W	15 W
Lautsprecher	10 x 15 cm	13 x 18 cm	13 x 18 cm	13 cm ø + 5,2 cm ø
Anschlüsse für				
TB-Aufnahme	●	●	—	●
Kopfhörer	●	●	—	●
Video-Recorder	AV/Antennen-Buchse	AV/Antennen-Buchse	AV/Antennen-Buchse	AV/Antennen-Buchse
Gehäuseausführungen	nußbaumfarbig/moccabrun oder moccabrun	nußbaumfarbig; moccabrun	nußbaumfarbig; schwarz/silber	nußbaumfarbig/silber; moccabrun/silber
Abmessungen (B x H x T)	71,8 x 52 x 47,6 cm	77,7 x 51,5 x 46,5 cm	77,7 x 51,5 x 46,5 cm	77,7 x 51,5 x 46,5 cm
Gewicht	ca. 35 kg	ca. 36 kg	ca. 36 kg	ca. 35 kg
Besonderheiten	Einsteller für Ideal-Einschalwerte; Vorbereitet für Videotext	Einsteller für Ideal-Einschalwerte; Vorbereitet für Videotext	Integrierter Bildschirmtext- und Videotext-Decoder; VCR-Fernbedienung	Kabelfernseh-Tuner; Optimalabstimmung; Programm- u. Kanalwahl über IFB; integrierte Lautsprecherbox; vorbereitet für Zweitton-Empfang; VCR-Fernbedienung; Vorbereitet für Videotext
Empfohlenes Zubehör	Drehfußgestell 14	Drehfußgestell 14; Video Console 482 HiFi	Kleintastatur KT 2003 (Keypad); Cassetten-Interface RPI 2000; Keyboard 2003 BT (2002 BT, 2001 BT); Drehfußgestell 14	Drehfußgestell 14; Video Console 482 HiFi
Sondermodell mit Kabelfernseh-Tuner	—	Ideal Color 8753 Oscar	nachrüstbar	ausgerüstet
PAL/Secam-Decoder (CCIR)	—	—	nachrüstbar	—

Stereo-Farbfernsehgeräte

	Stereo Color 3493 HiFi	Stereo Color 3773 HiFi	Stereo Color 3793 HiFi
Abbildung, Seite	11	10	8/9
Geräteart	Tischgerät	Tischgerät	Tischgerät
Bildschirmdiagonale	56 cm	67 cm	67 cm
Bildröhren-System	High-Focus	Heliochrom	Heliochrom
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz	220 V~, 50 Hz
Mittlere Leistungsaufnahme	104 W	105 W	108 W
Norm	DIN-Zweittonverfahren	DIN-Zweittonverfahren	DIN-Zweittonverfahren
Anzahl der Programme	32 VHF/UHF	32 VHF/UHF	32 VHF/UHF
Infrarot-Fernbedienung	●	●	●
Direkt-Kanalwahl	99 Kanäle	99 Kanäle	99 Kanäle
Elektronischer Sendersuchlauf	●	●	●
Programm-Leuchtanzeige	—	LED-Display	—
Bildschirm-Einblendung	Programm- u. Kanalziffern	Programm- u. Kanalziffern	Programm- u. Kanalziffern
Feinabstimmung	●	●	●
Memory	●	●	●
Stand-by-Betrieb	●	●	●
»Ideal-Color«-Einrichtung	●	●	●
»Ideal-Kontrast« (Kontrastautomatik)	—	●	—
Klang-Einsteller	Bässe, Höhen, Balance	Bässe, Höhen, Balance	Bässe, Höhen, Balance
»Hyper Sonic«-System	●	—	●
Ton-Ausgangsleistung (Gesamt-Musikleistung)	30 W	30 W	30 W
Lautsprecherboxen	Integrierte 2-Wege-Baßreflexboxen (R + L) (Lautsprecher: 13 cm ø + 7,7 x 12,8 cm je Box)	Integrierte 2-Wege-Box (Lautsprecher: 13 cm ø + 5,2 cm ø)	Integrierte 3-Wege-Baßreflexboxen (R + L) (Lautsprecher: 13 cm ø + 7,7 x 12,8 cm + 7,9 cm ø je Box)
Anschlüsse für			
TB-Aufnahme	●	●	●
Kopfhörer	1. Tonkanal/Stereo	1. Tonkanal/Stereo	1. Tonkanal/Stereo
Kopfhörer	2. Tonkanal	2. Tonkanal	2. Tonkanal
Lautsprecher	R + L	R + L	R + L
Video-Recorder	AV-/Antennen-Buchse	AV-/Antennen-Buchse	AV-/Antennen-Buchse
Gehäuseausführungen	nußbaumfarbig/sierrabrun; moccabrun/silber	nußbaumfarbig/silber; moccabrun/silber	nußbaumfarbig/sierrabrun; moccabrun/silber
Abmessungen (B x H x T)	69,8 x 45,4 x 42,4 cm	77,7 x 51,5 x 46,5 cm	78,1 x 51,8 x 46 cm
Gewicht	ca. 33 kg	ca. 35 kg	ca. 38 kg
Besonderheiten	Zweitton-Empfang; Kabelfernseh-Tuner; Programm- und Kanalwahl über Fernbedienung; VCR-Fernbedienung; Vorbereitet für Videotext	Zweitton-Empfang; Kabelfernseh-Tuner; Programm- und Kanalwahl über Fernbedienung; Ideal-Kontrast automatisch; Optimalabstimmung; VCR-Fernbedienung; Vorbereitet für Videotext	Zweitton-Empfang; Kabelfernseh-Tuner; Programm- und Kanalwahl über Fernbedienung; VCR-Fernbedienung; Vorbereitet für Videotext
Empfohlenes Zubehör	Drehfußgestell 13	HiFi-Beistellbox TV1-25 (B 17,4 x H 51,5 x T 24,1 cm); Drehfußgestell 14; Video Console 482 HiFi	Drehfußgestell 14
Nachrüstmöglichkeit für PAL/Secam-Empfang (CCIR)	●	●	●

TV-Kombination

	TRC 5000 Color
Abbildung, Seite	26
Fernsehtteil	
Bildschirmdiagonale	12-cm-In-Line-Farbbildröhre
Anzahl der Programme	6 VHF/UHF
Programm-Leuchtanzeige	●
Abstimmautomatik	AFC
Rundfunkteil	
Wellenbereiche	UKW, MW, LW
Abstimmautomatik	AFC
Ton-Ausgangsleistung	3 W Musikleistung
Klang-Einsteller	stufenlos
Lautsprecher	12 cm ø
Cassettenteil	
Bandgeschwindigkeit	4,76 cm/sec
Geschw.-Schwankungen	± 0,3 %
Frequenzumfang	80-10 000 Hz
Automatische Aussteuerung	●
Cue/Review	●
Bandenabschaltung	Aufnahme/Wiedergabe
Eingebautes Mikrofon	●

Uhrenteil	
Gangart	24-Stunden-Quarz-Schaltuhr
Anzeige	LCD-Display
Einschaltautomatik	Fernseh-, Rundfunk-, Cassettenteil
Abschaltautomatik	32 Min. (Fernseh- und Rundfunkteil)
Anschlüsse für	
Externes Mikrofon	●
Ohrhörer	●
AUX-Eingang	5pol. DIN-Buchse
Batterie	12 V-/15 W
Netzspannung	220 V-/28 W
Batterien	10 Mono-Zellen
Gehäuseausführung	metallisch/anthrazit
Abmessung (B x H x T)	42 x 13 x 32 cm
Gewicht	ca. 7,5 kg
Besonderheiten	LED-Kette für AM/FM-Abstimmung, Aufnahme/Wiedergabe und Batteriekontrolle
Empfohlenes Zubehör	Akku NC 3

Schwarz/Weiß-Fernsehgeräte

Studio 3502	
Abbildung, Seite	27
Geräteart	Portable
Bildschirmdiagonale	31 cm (110" Technik)
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz; 12 V Autobatterie
Max. Leistungsaufnahme	ca. 50 W bei Netzbetrieb; ca. 25 W bei Batteriebetrieb
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF
Ton-Ausgangsleistung (Musikleistung)	2 W
Lautsprecher	8 x 13 cm

Weltecho electronic 3551	
Abbildung, Seite	27
Geräteart	Tischgerät
Bildschirmdiagonale	61 cm
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz
Max. Leistungsaufnahme	50 W
Anzahl der Programme	12 VHF/UHF
Programm-Leuchtanzeige	●
Klang-Einsteller	stufenlos

Anschlüsse für	
TA	●
Öhrhörer	●
12 V Autobatterie	●
Gehäuseausführung	braun/bronze
Abmessungen (B x H x T)	43 x 29 x 26 cm
Gewicht	ca. 8,7 kg
Besonderheiten	Kurzhub-Programmlasten; VHF-Teleskop- und UHF-Ringantenne
Serienmäßiges Zubehör	Batterieanschlusskabel

Ton-Ausgangsleistung (Musikleistung)	3 W
Frontlautsprecher	10 x 15 cm
Gehäuseausführung	rußbaumfarbig
Abmessungen (B x H x T)	72 x 48 x 41,5 cm
Gewicht	ca. 25 kg
Besonderheiten	Kurzhub-Programmlasten
Empfohlenes Zubehör	Drehfußgestell 14

Video-Cassetten-Recorder

Video Recorder 482 Color	
Abbildung, Seite	32/33
VCR-System	VIDEO 2000
FS-Norm	CCIR-Norm PAL, 625 Zeilen
Video-Compact-Cassette	VCC 120 (2 x 1 Stunde); VCC 240 (2 x 2 Stunden); VCC 360 (2 x 3 Stunden); VCC 480 (2 x 4 Stunden);
Digitale Quarzuhr	Mit Schallfunktionen
Speicher für automatische Aufzeichnung	5 Speicherblöcke (je Speicherblock: Ein-/Ausschaltzeit, Tag, Programm), Vorwahlmöglichkeit innerhalb von 16 Tagen
Elektronisches Bandzählwerk	Mit digitalem Suchlauf (4stellig)
Video-Cassetten-Laufwerk	
Max. Spieldauer	2 x 4 Stunden mit VCC 480
Umspultzeit	ca. 140 Sekunden für VCC 480
Abtastgeschwindigkeit (Video)	5,08 m/sec (Kopftrommel/Band)
Bandgeschwindigkeit	2,44 cm/sec
Video-Spurbreite	22,6 µm
Video-Spurlagen-Korrektur	Elektronisches Regelsystem zur dynamischen Spurlage-Korrektur (DTF)

Videoteil	
Signal-/Rauschspannungsverhältnis	> 42 dB (CCIR)
Auflösung (Leuchtdichte)	3 MHz
Auflösung (Farbe)	600 kHz
Drop-out-Kompensation	5 Zeilen maximal

Audioteil	
Frequenzbereich	40-12 000 Hz ± 8 dB
Gleichlaufschwankungen	< ± 3% (DIN 45 507)
Klirrfaktor	< 7%
Signal-/Rauschspannungsverhältnis	> 50 dB (DIN 45 405)

Empfangsteil	
VHF-Band I	K2 ... K4 (45,25-85,25 MHz)
VHF-Band III	K5 ... K12 (163,25-224,25 MHz)
UHF-Band IV/V	K21 ... K69 (471,25-855,25 MHz)
Suchlaufempfindlichkeit	100 µV

Modulator	
Wiedergabe-Kanal	UHF-Kanal 37 (600 MHz), einstellbar zwischen K31 ... K43 (550-650 MHz)
Ausgangsspannung	3 mV (± 3 dB)

Anschlüsse	
Antenneneingang	Koaxial (DIN 45 325)
Antennenausgang	Koaxial (DIN 45 325)
Hilfsanschluß	20polig, für Anschluß des Adapters mit Audio-, Video-Ein-/Ausgang (75 Ohm)

Video Recorder 580 Color	
Abbildung, Seite	30/31
VCR-System	VIDEO 2000
FS-Norm	CCIR-Norm PAL, 625 Zeilen
Video-Compact-Cassette	VCC 120 (2 x 1 Stunde); VCC 240 (2 x 2 Stunden); VCC 360 (2 x 3 Stunden); VCC 480 (2 x 4 Stunden);

Digitale Quarzuhr	Mit Schaltfunktionen
Speicher für automatische Aufzeichnung	5 Speicherblöcke (je Speicherblock: Ein-/Ausschaltzeit, Tag, Programm), Vorwahlmöglichkeit innerhalb von 16 Tagen
Elektronisches Bandzählwerk	Mit digitalem Suchlauf (4stellig)

Video-Cassetten-Laufwerk	
Max. Spieldauer	2 x 4 Stunden mit VCC 480
Umspultzeit	ca. 180 Sekunden für VCC 480
Abtastgeschwindigkeit (Video)	5,08 m/sec (Kopftrommel/Band)
Bandgeschwindigkeit	2,44 cm/sec
Video-Spurbreite	22,6 µm
Video-Spurlagen-Korrektur	Elektronisches Regelsystem zur dynamischen Spurlage-Korrektur (DTF)

Videoteil	
Signal-/Rauschspannungsverhältnis	> 42 dB (CCIR)
Auflösung (Leuchtdichte)	3 MHz
Auflösung (Farbe)	600 kHz
Drop-out-Kompensation	5 Zeilen maximal

Audioteil	
Frequenzbereich	40-12 000 Hz ± 8 dB
Gleichlaufschwankungen	< ± 3% (DIN 45 507)
Klirrfaktor	< 7%
Signal-/Rauschspannungsverhältnis	> 50 dB (DIN 45 405)

Empfangsteil	
VHF-Band I	K2 ... K4 (45,25-85,25 MHz)
VHF-Band III	K5 ... K12 (163,25-224,25 MHz)
UHF-Band IV/V	K21 ... K69 (471,25-855,25 MHz)
Suchlaufempfindlichkeit	100 µV
Modulator	
Wiedergabe-Kanal	UHF-Kanal 37 (600 MHz), einstellbar zwischen K31 ... K43 (550-650 MHz)
Ausgangsspannung	3 mV (± 3 dB)
Anschlüsse	
Antenneneingang	Koaxial (DIN 45 325)
Antennenausgang	Koaxial (DIN 45 325)
Hilfsanschluß	20polig, für Anschluß des Adapters mit Audio-, Video-Ein-/Ausgang (75 Ohm)

Betriebsspannung	220 V~, +10/-15% (umlötbar 110, 120, 240 V~)
Netzfrequenz	48-62 Hz
Leistungsaufnahme	ca. 65 Watt (in Bereitschaft max. 15 Watt)
Betriebs-Umgebungstemperatur	+10/-35° C
Gehäusefarbe	silber/mocca Braun
Abmessungen (B x H x T)/Gewicht	54 x 14,7 x 36,5 cm/ca. 17,5 kg
Betriebslage	horizontal ± 15 Grad
Besonderheiten	Zeitraffer-Einrichtung (7-fach vorwärts/5-fach rückwärts), Standbild, Programmspeicher bis zu 26 Programme, DTF-Videokopf-Steuerung, DNS-Rauschunterdrückung
Serienmäßiges Zubehör	1 Video-Compact-Cassette VCC 120 (2 x 1 Std.); Netzanschlusskabel; Antennenkabel
Empfohlenes Zubehör	Video-Compact-Cassetten (VCC 120, VCC 240, VCC 360, VCC 480); VCR-Kamera-Adapter KA 482; VCR-Fernbedienadapter FBA 482; AV-Verbindung VBE I; AV-Verbindung VBE II

Video-Kamera

Kamera	
Abbildung, Seite	34
Arbeitssystem	½" Einröhren-Dreielektroden-Vidikon mit Streifenfilter und Streifenelektroden (PAL-CCIR-Norm)
Zoom-Objektiv	f= 2,0/13,5-38 mm
Horizontale Auflösung	> 3 MHz (250 Zeilen)
Empfindlichkeit	100-100 000 Lux
Signal-/Rauschspannungsverhältnis	> 42 dB
Farbtemperaturbereich	3000-10 000° K
Optischer Sucher mit Schnittbild-Entfernungsmesser	Gekoppelt mit Objektiv
Eingebautes Kondensatormikrofon	●
Optische Unterbelichtungsanzeige	●
Optische Anzeige für Video-Recorder-Betrieb	●
Optische Anzeige für zu niedrige Versorgungsspannung	●
Eingang für externes Mikrofon	●
Audio-Signal-Ausgang	75 mV/1 kOhm
Video-Signal-Ausgang	1 Vss/75 Ohm

Spannungsversorgung	12 V-/480 mA (Bereich 10,5-14 Volt)
Ausgangssignal für Recorder-Fernbedienung (Start/Stop)	9 V-
Umgebungstemperatur	-10/+40° C
Gehäusefarbe	schwarz
Kamera-Abmessungen ohne Handgriff	7,5 x 13,2 x 34,7 cm (B x H x T)
Gesamtgewicht	ca. 1,8 kg
Serienmäßiges Zubehör	Kamera-Netzgerät NA 2000; AV-Verbindungs-kabel AV 482; VCR-Kamera-Adapter KA 482

Kamera-Netzgerät (Serienmäßiges Zubehör)	
NA 2000	
Betriebsspannung	220 V~, 50 Hz
Spannungsausgang	15,5 V-/900 mA
Abmessungen (B x H x T)	8,5 x 6,8 x 13 cm
Gewicht	ca. 1,3 kg
Sonderzubehör	Kamera-Verlängerungskabel (10 m); Kamera-Transportkoffer für FFK 2002; Video-Kamera-Stativ VKS 2000; Video-Leuchte VL 2000 (1000 Watt)
Empfohlenes Zubehör*	Filmmittel-Gerät -Title Master Profi-
*Lieferung aus dem Programm eines Spezialherstellers über Ihren ITT-Fachhändler	

Kofferradios

Junior 28 B	
Abbildung, Seite	46
Wellenbereiche	UKW, MW
Antennen	Ferritstab; Teleskopantenne
Musik-Ausgangsleistung	0,4 W
Lautsprecher	6 x 9 cm
Transistoren/IS	10/-
Dioden/Netzgleichrichter	5/-
Anschlüsse für	
TA/TB	-
Öhrhörer	●
Betriebsspannung	4 Mignon-Zellen
Gehäusefarben	silber, holzfarbig
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	17,5 x 11 x 5,2 cm
Gewicht	ca. 0,5 kg

Junior 109 B	
Abbildung, Seite	46
Wellenbereiche	UKW, MW, LW
Antennen	Ferritstab; Teleskopantenne
Musik-Ausgangsleistung	0,6 W
Lautsprecher	8 x 12 cm
Transistoren/IS	10/-
Dioden/Netzgleichrichter	8/1
Anschlüsse für	
TA/TB	-
Öhrhörer	●
Betriebsspannung	4 Mignon-Zellen; 220 V-
Gehäusefarben	stahlgrau
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	21 x 16 x 6 cm
Gewicht	ca. 0,8 kg

Tiny 109 B	
Abbildung, Seite	44
Wellenbereiche	UKW, KW (49 m), MW, LW
Antennen	Ferritstab; Teleskopantenne
Musik-Ausgangsleistung	1 W
Lautsprecher	8 x 12 cm
Transistoren/IS	5/1S
Dioden/Netzgleichrichter	5/1
Anschlüsse für	
TA/TB	●
Öhrhörer	●
Betriebsspannung	6 Baby-Zellen; 110-127/220-240 V- (umschaltbar)
Gehäusefarben	stahlgrau
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	25,5 x 17,5 x 7 cm
Gewicht	ca. 1,5 kg

Junior 200	
Abbildung, Seite	47
Wellenbereiche	UKW, MW
Antennen	Ferritstab; Teleskopantenne
Musik-Ausgangsleistung	0,4 W
Lautsprecher	6 x 9 cm
Transistoren/IS	10/-
Dioden/Netzgleichrichter	5/-
Anschlüsse für	
TA/TB	-
Öhrhörer	●
Betriebsspannung	4 Mignon-Zellen; 220 V-
Gehäusefarben	stahlgrau
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	21 x 16 x 6 cm
Gewicht	ca. 0,8 kg

Tiny 200	
Abbildung, Seite	45
Wellenbereiche	UKW, MW, LW
Antennen	Ferritstab; Teleskopantenne
Musik-Ausgangsleistung	0,6 W
Lautsprecher	8 x 12 cm
Transistoren/IS	10/-
Dioden/Netzgleichrichter	8/1
Anschlüsse für	
TA/TB	-
Öhrhörer	●
Betriebsspannung	4 Mignon-Zellen; 220 V-
Gehäusefarben	stahlgrau
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	21 x 16 x 6 cm
Gewicht	ca. 0,8 kg

Anschlüsse für TA/TB	-	-	•
Ohrhörer	•	•	•
Betriebsspannung	4 Mignon-Zellen	4 Mignon-Zellen; 220 V~	6 Baby-Zellen; 220 V~
Gehäusefarben	silberbeige	silberbeige	silberbeige
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	17,5 x 11,8 x 5,2 cm	22,2 x 14,7 x 5,5 cm	25,8 x 17 x 6,6 cm
Gewicht	ca. 0,5 kg	ca. 0,9 kg	ca. 1,3 kg

Radio-Recorder

	Tiny cassette 110	Camping cassette 109 B	Camping cassette 110	RC 3500
Abbildung, Seite	43	42	42	41
Wellenbereiche	UKW, MW, LW	UKW, KW (49 m), MW, LW	UKW, KW (49 m), MW, LW	UKW, MW
Abstimmautomatik (AFC)	•	•	•	•
Sender-Abstimmunzeige	-	-	-	LED
Autom. Stereo-Decoder	-	-	-	•
Musik-Ausgangsleistung	1,2 W	1,5 W	4 W	2 x 1,5 W
Lautsprecher	10 cm ø	8 x 12 cm	8 x 12 cm + 2,5 cm ø	2 x 8 cm ø
Klang-Einsteller	•	•	•	•
Stereo-Basis-Schalter	-	-	-	•
Bandgeschwindigkeit	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec
Geschwindigkeitsschwankungen	± 0,25%	± 0,3%	± 0,25%	± 0,2%
Übertragungsbereich	80-8000 Hz	60-10 000 Hz	60-10 000 Hz	80-9000 Hz
Ruhegeräuschspannungsabstand	46 dB	≥ 50 dB	≥ 50 dB	46 dB
Autom. Aufnahme-Aussteuerung	•	•	•	•
Bandzählwerk	•	•	•	•
»Pause«-Schalter	•	•	•	•
Cue/Review	-	-	-	•
Bandendabschaltung mit Tastenrückstellung	•	•	•	•
Eingebautes Mikrofon	•	•	•	2
Anschlüsse für Mikrofon	•	•	•	2
TA/TB	•	•	•	•
Kopfhörer/Lautsprecher	1x/-	1x/-	1x/-	1x/-
Betriebsspannung	4 Mono-Zellen; 220 V~	6 Baby-Zellen; 110-127/220-240 V~	6 Baby-Zellen; 220 V~	6 Baby-Zellen; 220 V~
Betriebsspannungskontrolle	LED	LED	LED	Instr.
Gehäusefarbe	silberbeige	stahlgrau	silberbeige	silberbeige
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	29,6 x 19,8 x 8 cm	33 x 22 x 8 cm	33 x 22 x 8 cm	38 x 14 x 7,5 cm
Gewicht	ca. 2 kg	ca. 2,1 kg	ca. 2,1 kg	ca. 2,2 kg
Empfohlenes Zubehör	Mono-Mikrofon	Mono-Mikrofon	Mono-Mikrofon	Stereo-Kopfhörer; Stereo-Mikrofon

	RC 3600	Weekend stereo cassette 110	Touring stereo cassette 120 A	RC 6600
Abbildung, Seite	41	40	39	38
Wellenbereiche	UKW, MW, LW	UKW, MW, LW	UKW, KW (19-49 m), MW, LW	UKW, KW (31-49 m), MW, LW
Abstimmautomatik (AFC)	•	•	•	•
Sender-Abstimmunzeige	-	Instr.	LED	LED
Autom. Stereo-Decoder	-	•	•	•
Musik-Ausgangsleistung	2 x 2 W	2 x 4,5 W	2 x 6,5 W	2 x 6 W
Lautsprecher	2 x 8,5 cm ø	2 x 10 cm ø	2 x 12,7 cm ø + 2 x 2 cm ø	2 x 10 cm ø + 2 x 4,5 cm ø
Klang-Einsteller	•	•	Bässe und Höhen	•
Stereo-Basis-Schalter	-	•	•	•
Bandgeschwindigkeit	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec
Geschwindigkeitsschwankungen	± 0,25%	± 0,3%	± 0,2%	± 0,25%
Übertragungsbereich	60-10 000 Hz	40-12 000 Hz	40-12 500 Hz	60-12 000 Hz
Ruhegeräuschspannungsabstand	≥ 50 dB	≥ 50 dB	47 dB	50 dB
Autom. Aufnahme-Aussteuerung	•	•	•	•
Bandsortenumschaltung	-	•	•	•
Bandzählwerk	•	•	•	•
»Pause«-Schalter	•	•	•	• (Recorder 1)
Cue/Review	-	•	-	•
Bandendabschaltung mit Tastenrückstellung	•	•	•	•
Eingebautes Mikrofon	2	2	2	2
Anschlüsse für Mikrofon	•	2	2	2
TA/TB	•	•	•	•
Kopfhörer/Lautsprecher	1x/2 x	1x/2 x	1x/2 x	1x/2 x
Betriebsspannung	5 Baby-Zellen; 220 V~	6 Mono-Zellen; 220 V~	9 Mono-Zellen; 220 V~	8 Mono-Zellen; 220 V~
Betriebsspannungskontrolle	LED	Instr.	LED	LED
Gehäusefarbe	silberbeige	stahlgrau	silberbeige	silberbeige
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	40 x 18 x 8 cm	39 x 25 x 10,3 cm	46,6 x 28,7 x 13 cm	52 x 23 x 11 cm
Gewicht	ca. 2,6 kg	ca. 3,4 kg	ca. 5,4 kg	ca. 5,5 kg
Empfohlenes Zubehör	Stereo-Kopfhörer; Stereo-Mikrofon	Stereo-Kopfhörer; Stereo-Mikrofon	Stereo-Kopfhörer; Stereo-Mikrofon	Stereo-Kopfhörer; Stereo-Mikrofon

Cassetten-Recorder

	SL 59 automatic	SL 500	SL 600	SL 700 Stereo
Abbildung, Seite	50	49	49	48
Stereo-Aufnahme	-	-	-	•
Bandgeschwindigkeit	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec	4,76 cm/sec
Geschwindigkeitsschwankungen	± 0,3%	± 0,25%	± 0,25%	± 0,25%
Übertragungsbereich	60-10 000 Hz	63-12 500 Hz	63-10 000 Hz	63-10 000 Hz
Ruhegeräuschspannungsabstand	56 dB	42 dB	45 dB	45 dB
Autom./manuelle Aussteuerung	•/-	•	•	• (R+L)
Anzeiginstrument	-	-	•	2
Bandsortenumschaltung	-	-	Fe/Cr (LED)	Fe/Cr/Metal (LED)
Bandzählwerk	-	-	•	•
»Pause«-Schalter	-	•	•	•
Bandendabschaltung	•	•	•	•
Musik-Ausgangsleistung	1 W	2 W	2 W	Mono: 1,2 W
Lautsprecher	7 x 10 cm	7 x 10 cm	8 x 12 cm	8 x 12 cm
Klang-Einsteller	-	-	•	-
Eingebautes Mikrofon	•	•	•	2
Anschlüsse für Mikrofon	•	•	•	• (Stereo)
TA/TB	•	•	•	•
Kopfhörer	-	-	• (Ohrhörer)	• (Stereo)
Rundfunk- oder Nachverstärker	•	•	•	•
Betriebsspannung	5 Baby-Zellen; 220 V~	5 Baby-Zellen; 220 V~	5 Baby-Zellen; 220 V~	5 Baby-Zellen; 220 V~
Gehäusefarbe	schwarz/silber	silberbeige	silberbeige	silberbeige
Gehäuseabmessungen (B x H x T)	18,5 x 6,5 x 24,1 cm	19,2 x 5 x 24,1 cm	21,5 x 5,3 x 26 cm	21,5 x 5,3 x 26 cm
Gewicht	ca. 2 kg	ca. 1,5 kg	ca. 1,7 kg	ca. 1,7 kg
Besonderheiten	Automatische Abschaltung bei Bandende (Autostop)	Automatische Abschaltung bei Bandende mit Tastenauslösung (Fullstop)	Akustische Ein-/Ausschalt-Automatik (Voice Activator)	Stereo-Wiedergabe über entsprechende Verstärkeranlage oder Stereo-Kopfhörer; Start/Stop-Fernbedienungsbuchse

Clock-Radios

	TCR 2000	CRC 4000	TCR 3000 A	CR 100 A	CR 150	SCR 200	CCR 300
Abbildung, Seite	51	51	51	52	53	52	53
Rundfunkteil							
Wellenbereiche	UKW, MW	UKW, MW	UKW, MW	UKW, MW, LW	UKW, MW, LW	UKW (Stereo), MW, LW	UKW, MW, LW
Antennen	Ferritstab; Teleskopantenne	Ferritstab; Teleskopantenne	Ferritstab; Teleskopantenne	Ferritstab; Wurfantenne (UKW)	Ferritstab; Wurfantenne (UKW)	Ferritstab; Wurfantenne (UKW)	Ferritstab; Wurfantenne (UKW)
Automatischer Stereo-Decoder	-	-	-	-	-	•	-
Musik-Ausgangsleistung	0,15 W	0,15 W	0,2 W	0,6 W	0,65 W	2 x 0,65 W	0,8 W
Lautsprecher	4 cm ø	4 cm ø	4 cm ø	6 x 9 cm	8,5 cm ø	2 x 7,5 cm ø	8,5 cm ø
Klang-Einsteller	-	-	-	-	•	•	•
Uhrenteil							
24-Stunden-Schaltuhr	• (Quarz)	• (Quarz)	• (Quarz)	•	•	•	•
Anzeige	LCD	LCD	LCD	LED	LED	LED	LED
Weckart	Alarmton/Radio	Alarmton/Radio	Alarmton/Radio	Summton/Radio	Alarmton/Radio	Alarmton/Radio	Alarmton/Radio/Cassette
Nachweckautomatik	-	-	4 Min.	9 Min.	9 Min.	9 Min.	9 Min.
Abschaltautomatik	-	-	30/60 Min.	1-59 Min.	1-59 Min.	1-59 Min.	1-59 Min.
Anschlüsse für Ohrhörer	•	•	-	•	-	-	-
Fremdspannung	-	-	6 V~	-	-	-	-
Betriebsspannung	1 x 9 V-Energieblock; 1 x 1,5 V-Knopf-Zelle (Uhr)	3 x 1,5 V-Micro-Zellen; 2 x 1,5 V-Knopf-Zellen (Uhr; Rechner)	4 (+1) Mignon-Zellen (Uhr)	220 V~	220 V~ (2 x 9 V-Energieblock für Gangreserve der Uhr)	220 V~	220 V~
Gehäusefarben	silberbeige	silberbeige	silber	schwarz; weiß	silberbeige	silberbeige	silberbeige
Abmessungen (B x H x T)	7 x 13 x 2,1 cm	7,4 x 14,5 x 2,1 cm	17 x 7 x 3,5 cm	22 x 14 x 12 cm	26,5 x 9 x 18 cm	35,5 x 9,2 x 19,2 cm	36 x 10 x 22 cm
Gewicht	ca. 0,2 kg	ca. 0,2 kg	ca. 0,38 kg	ca. 1 kg	ca. 1,2 kg	ca. 1,5 kg	ca. 2,2 kg
Besonderheiten	Anzeige: Stunde, Minuten, Sekunden; Wochentag; Datum	Zeitanzeige, Wochentag; Datum; Integrierter Rechner (Plus, Minus, Multiplikation, Division); Direkteneingabe; 2 einstellbare Weckzeiten	Zweite Zeitzone; Stoppuhr; elektron. Zähler; integrierte Taschenlampe	Anschluß f. UKW-Außenantenne; Sekundenanzeige; Helligkeitsanpassung der Digital-Anzeige (Schalter)	2 einstellbare Weckzeiten; Schaltuhr mit Gangreserve (Batterie); Datum; autom. Helligkeitsanpassung der Digital-Anzeige	UKW-Stereo-Emplang; autom. Helligkeitsanpassung der Digital-Anzeige	Integrierter Cassetten-Recorder und Mikrofon autom. Helligkeitsanpassung der Digital-Anzeige